

数字でわかる福岡市のいま

令和3年 10 月 福岡市

<記載事項の注意点>

- ・本冊子は、福岡市総合計画の進捗状況を把握・評価する施策評価を実施する上で必要なデータを、第9次福岡市基本計画の施策ごとに整理・分析したものです。
- ・収録されている図表等は、それぞれの末尾に示した「資料」をもとに作成したものです。
- ・数字の単位未満は、四捨五入を原則としたため、総数や合計と内容が一致しない場合があります。
- ・数字に付く「▲」は、マイナスを示します。
- ・図表中の「N=」、「n=」はそれぞれ、N=標本全数、n=該当数(その質問を回答しなくてよい人を除いた数)を表します。

目 次

目標1. 一人ひとりが心豊かに暮らし、元気に輝いている	1
施策1-1. ユニバーサルデザインの理念によるまちづくり	1
高齢者数・高齢化率	1
障がい者数(手帳所持者数)	1
1日平均利用者数 3,000人以上の鉄道駅バリアフリー化数	2
路線バス事業者によるバス停の上屋・ベンチの設置数(2009年度以降の累計)	2
歩道設置率	3
歩道フラット化率	3
市営住宅入居者における高齢者割合	4
市営住宅における高齢単身世帯割合	4
市営住宅バリアフリー化率	5
市営住宅エレベーター設置率	5
6歳未満の子どもを持つ世帯数と一般世帯に占める割合	6
福岡市に住んでいる外国人の数(在住外国人数)と人口に占める割合	6
施策1-2. すべての人の人権が尊重されるまちづくりと男女共同参画の推進	7
審議会等委員への女性参画率	7
地域諸団体の長への女性就任率	7
DV相談件数	8
女性労働力率	9
女性労働力率【大都市比較】(2015年)	9
施策1-3. 一人ひとりが健康で、生涯元気に活躍できる社会づくり	10
社会保障関係費の見通し(推計)	10
都市公園の数	10
都市公園面積	11
高齢化率将来予測	11
精神疾患患者数(福岡市内の精神科病院、診療所に入院、外来受診している患者数)	12
自殺者数	12
施策1-4. 心豊かに文化芸術を楽しむまちづくり	13
市民会館利用状況	13
市内音楽・演劇練習場利用状況(利用人数・稼働率)	13
施策1-5. スポーツ・レクリエーションの振興	14
都市公園の数	14
都市公園面積	14

施策1-6. すべての人が安心して暮らせる福祉の充実	15
高齢者単身世帯数・世帯率.....	15
要介護認定者数.....	15
生活保護世帯数(世帯、人数).....	16
生活保護不正受給件数(件数、金額).....	16
福岡市のホームレスの数.....	17
高齢者数・高齢化率.....	17

施策1-7. 子どもが健やかに育ち、安心して生み育てられる社会づくり	18
児童虐待相談対応件数.....	18
出生数.....	18
子ども・若年(0～29歳)人口と全体に占める割合.....	19
子ども会加入者数.....	19
里親等委託率.....	20
里親等委託率【指定都市比較】(2019年度).....	20
保育所等入所待機児童数【指定都市比較】(2021年度).....	21
保育所等整備数.....	21
保育士求人状況.....	22
「あいあいセンター」「東部・西部療育センター」を新規に受診した障がい児総数・発達障がい児数.....	22
就学援助の推移(小・中学校).....	23
児童扶養手当受給者数.....	23

施策1-8. 自ら考え、学び、行動する子ども・若者の育成	24
全国学力・学習状況調査における平均正答率(小学生).....	24
全国学力・学習状況調査における平均正答率(中学生).....	24
障がいのある児童生徒数と割合.....	25
通常の学級における発達障がいの可能性のある児童生徒数と割合.....	25
いじめ認知件数(小学校・中学校別).....	26
小中学校の児童生徒千人あたりのいじめ認知件数.....	26
不登校児童生徒数.....	27
小中学校の児童生徒千人あたりの不登校児童生徒数.....	27
刑法犯少年数.....	28
非行者率(10～19歳の少年人口千人あたりの刑法犯少年).....	28
就学援助の推移(小・中学校).....	29

目標2. さまざまな支え合いとつながりができている..... **30**

施策2-1. 支え合いの基盤となる地域コミュニティの活性化	30
単独世帯の割合.....	30

共同住宅の割合	30
居住年数別人口(2015年)	31

施策2-2. 公民館などを活用した活動の場づくり..... 32

公民館の総館数、150坪化完了館数.....	32
公民館利用者数.....	32
公民館主催事業参加延べ人数、地域団体利用延べ人数、グループサークル利用延べ人数.....	33
自治会・町内会の地域集会施設の数.....	33

施策2-3. 支え合いや助け合いによる地域福祉の推進..... 34

高齢者夫婦のみ世帯数・世帯率.....	34
高齢者を含む世帯数・世帯率.....	34
高齢者単身世帯数・世帯率.....	35
「近所づきあいが少ない」と感じる高齢者の割合.....	35
「孤立死の可能性がある」と考える高齢者の割合.....	36
ふれあいサロン参加者数.....	36
子育て環境満足度.....	37
子ども会加入者数.....	37
高齢者数・高齢化率.....	38

施策2-4. NPO、ボランティア活動の活性化..... 39

NPO・ボランティア交流センター登録数(団体・個人)及び相談件数.....	39
NPO活動支援基金寄付受入額.....	39
ボランティア体験事業参加者数.....	40

施策2-5. ソーシャルビジネスなど多様な手法やつながりによる社会課題解決の推進 41

市内ソーシャルビジネス事業者数.....	41
----------------------	----

目標3. 安全・安心で良好な生活環境が確保されている 42

施策3-1. 災害に強いまちづくり 42

災害時要援護者台帳協定締結校区・地区の数、名簿提供同意者の割合.....	42
災害時要援護者個人ごとの避難支援計画(個別計画)が策定されている校区・地区の数.....	42
災害時要援護者台帳登録者数(合計数、高齢者・障がい者の数).....	43
救急出動件数.....	43
火災件数.....	44
出火率.....	44
無電柱化計画に基づく整備延長.....	45
民間住宅の耐震化率.....	45
一戸建て住宅のうち腐朽破損のある空き家の割合.....	45

施策3-2. 安全で快適な生活基盤の整備	46
狭あい道路率	46
交通事故発生件数と人口10万人あたり件数	46
人口10万人あたり交通事故発生件数【指定都市比較】(2019年)	47
自動車1万台あたり交通事故発生件数	47
自動車1万台あたり交通事故発生件数【指定都市比較】(2019年)	48
道路のバリアフリー化率	48
歩道設置率	49
施策3-3. 良質な住宅・住環境の形成	50
住宅事情に関する満足度	50
市営住宅管理戸数	50
サービス付き高齢者向け住宅登録戸数	51
市営住宅入居者における高齢者割合	51
高齢者単身世帯数・世帯率	52
施策3-4. ルールが守られ、人にやさしい安全なまちづくり	53
自転車事故件数と人口10万人あたり件数	53
人口10万人あたりの自転車事故件数【指定都市比較】(2019年)	53
福岡市における自転車と歩行者の交通事故件数	54
市営駐輪場(整備か所、整備台数)	54
自転車放置禁止区域の指定地区数	55
放置自転車の街頭指導員数(延べ)	55
放置自転車撤去数	55
福岡市営地下鉄駅の放置自転車数推移(天神・天神南、博多駅、中洲川端、赤坂の4駅)	56
放置自転車の多い駅(全国のワースト5)	56
放置自転車の多いワースト5都市および福岡市における台数の順位	57
自転車放置率	58
自転車事故発生件数	58
犬猫殺処分頭数	59
ごみの不法投棄件数	59
路上違反広告物の除却枚数	59
施策3-5. 犯罪のない安全で住みよいまちづくり	60
刑法犯認知件数と人口千人あたり件数	60
人口千人あたり刑法犯認知件数【指定都市比較】(2020年)	60
飲酒運転事故件数と人口10万人あたり件数	61
人口10万人あたり飲酒運転事故件数【指定都市比較】(2019年)	61
街頭防犯カメラ設置補助の台数	62

LED 防犯灯の新設・建替数.....	62
施策3－7. 日常生活の安全・安心の確保.....	63
消費生活相談件数.....	63
消費生活相談件数(相談上位項目).....	63
セアカゴケグモ咬傷件数.....	64
目標4. 人と地球にやさしい、持続可能な都市が構築されている.....	65
施策4－1. 地球温暖化対策の推進と自律分散型エネルギー社会の構築.....	65
エネルギー消費量(部門別)と二酸化炭素総排出量.....	65
自動車1台あたりのエネルギー消費量.....	65
道路照明灯LED化進捗率.....	66
二酸化炭素排出量(部門別).....	66
再生可能エネルギーの設備導入量.....	67
施策4－2. 循環型社会システムの構築.....	68
事業系ごみ処理量.....	68
ごみのリサイクル量.....	68
集団回収等による資源物回収量.....	69
施策4－3. 生物多様性の保全とみどりの創出.....	70
博多湾水質環境基準値の達成状況(COD75%値、全窒素、全リン).....	70
博多湾貧酸素発生状況.....	70
博多湾赤潮発生件数.....	71
博多湾アサリ生産量.....	71
下水道普及率.....	72
松くい虫被害状況.....	72
施策4－4. まちと自然が調和した福岡型のコンパクトな都市づくり.....	73
身近な公園の緑についての評価.....	73
香椎駅周辺・伊都土地区画整理事業進捗率.....	73
都市公園の数.....	74
都市公園面積.....	74
施策4－5. 公共交通を主軸とした総合交通体系の構築.....	75
1日あたり鉄道・バス乗車人員(地下鉄・JR・西鉄電車・西鉄バス).....	75
1日あたり地下鉄輸送人員数(総数).....	75
交通手段別利用割合.....	76

主要放射環状道路の整備率(4車線以上の都市計画道路).....	76
---------------------------------	----

目標5. 磨かれた魅力に、さまざまな人がひきつけられている..... 77

施策5-1. 観光資源となる魅力の再発見と磨き上げ..... 77

福岡市博物館観覧者数(全体観覧者数、常設展・特別展ごと).....	77
-----------------------------------	----

福岡市美術館観覧者数(全体観覧者数、コレクション展・特別企画展・貸館展ごと).....	77
---	----

施策5-3. 情報アクセスや回遊性など、来街者にやさしいおもてなし環境づくり..... 78

観光案内ボランティアガイドの数.....	78
----------------------	----

観光案内ボランティアの案内人数.....	78
----------------------	----

施策5-4. 交流がビジネスを生むMICE拠点の形成..... 79

国際コンベンション開催件数上位10都市(2019年).....	79
---------------------------------	----

施策5-6. 国内外への戦略的なプロモーションの推進..... 80

出国者数(日本人).....	80
----------------	----

入国者数(外国人).....	80
----------------	----

クルーズ客船の寄港回数(外航と内航).....	81
-------------------------	----

目標6. 経済活動が活発で、たくさんの働く場が生まれている..... 82

施策6-1. 産学官連携による、知識創造型産業の振興..... 82

市内大学における民間企業等からの受託研究件数.....	82
-----------------------------	----

情報通信業の事業所数・従業者数【指定都市比較】(2016年).....	82
-------------------------------------	----

SRP地区関連企業集積(事業所数・従業者数、SRPビル入居率).....	83
--------------------------------------	----

産学連携交流センター入居率.....	83
--------------------	----

施策6-2. 成長分野の企業や本社機能の立地の促進..... 84

立地交付金の交付件数.....	84
-----------------	----

市が関与した立地企業のうちアイランドシティへの立地件数.....	84
----------------------------------	----

市が関与した立地企業のうち外国企業等の数.....	85
---------------------------	----

外国企業等との連絡・情報提供件数.....	85
-----------------------	----

市が関与した立地企業のうちクリエイティブ関連産業の立地企業数.....	85
-------------------------------------	----

施策6-3. 地域経済を支える中小企業などの競争力強化..... 86

地場企業景況判断指数(DI値).....	86
----------------------	----

商工金融資金(年度末融資残高、融資件数、年度末融資残高のうち当年度新規貸付額、新規貸付件数).....	86
---	----

「博多織」の事業所数・従業者数.....	87
----------------------	----

「博多織(帯)」の出荷額・生産数量.....	87
「博多人形」の事業所数・従業者数.....	88
「博多人形」の出荷額・生産数量.....	88

施策6-4. 農林水産業とその関連ビジネスの振興..... 89

食関連産業の事業所数・従業者数.....	89
農業従事者数.....	89
農業従事者の平均年齢.....	90
新規就農者数.....	90
耕作放棄地面積.....	91
市民農園の数.....	91
市民農園の区画数.....	92
農業生産額.....	92
林業生産額.....	93
水産業生産額.....	93
漁業就業者数.....	94
沿岸漁業就業者の平均年齢.....	94
博多湾赤潮発生件数.....	95
博多湾アサリ生産量.....	95

施策6-5. 就労支援の充実..... 96

福岡県内に所在する大学の卒業生数・就職者数.....	96
福岡県内に所在する大学の卒業者に占める就職者の割合.....	96
<参考>福岡県における民間企業障がい者雇用率を達成した企業の割合.....	97
<参考>福岡県における障がい者雇用率.....	97

目標7. 創造的活動が活発で、多様な人材が新しい価値を生み出している..... 98

施策7-1. 新たな価値を生むスタートアップ都市づくり..... 98

福岡都市圏の開業率・新規適用事業所数の推移.....	98
福岡都市圏の廃業率・廃止事業所数の推移.....	98
情報通信業の事業所数・従業者数.....	99
情報通信業の事業所数・従業者数【指定都市比較】(2016年).....	99

施策7-3. 個人の才能が成長を生む創造産業の振興..... 100

クリエイティブ関連産業の事業所数.....	100
-----------------------	-----

施策7-5. チャレンジする若者や女性が活躍するまちづくり..... 101

若者率の全国平均との差(福岡市の人口に占める若者率の全国平均との乖離).....	101
民間企業における課長職相当以上の女性割合(全国).....	101

女性労働力率	102
女性労働力率【大都市比較】(2015年)	102
施策7-6. 大学や専門学校などの高等教育機関の機能強化	103
学校数(大学・短期大学・専門学校の区分別)	103
学生数(大学・短期大学・専門学校の区分別)	103
人口千人あたり学生数	104
人口千人あたり学生数【指定都市比較】(2020年)	104
全国の学生数に占める割合【指定都市上位5都市】(2020年)	105
全国の大学生数、短期大学生数、専門学校生数に占める割合【指定都市上位5都市】(2020年)	105
目標8. 国際競争力を有し、アジアのモデル都市となっている	106
施策8-1. 都市の活力を牽引する都心部の機能強化	106
都心部の事業所数・従業者数	106
都心部の小売額	106
施策8-2. 高度な都市機能が集積した活力創造拠点づくり	107
アイランドシティ土地分譲の状況	107
アイランドシティ・九州大学学術研究都市・シーサイドももち(SRP地区)の事業所数・従業者数	107
アイランドシティの従業者数	108
九州大学学術研究都市の従業者数	108
SRP地区関連企業集積(事業所数・従業者数、SRPビル入居率)	109
情報通信業の事業所数・従業者数	109
情報通信業の事業所数・従業者数【指定都市比較】(2016年)	110
施策8-3. 国際的なビジネス交流の促進	111
博多港・福岡空港における貿易額	111
博多港・福岡空港における輸出入額の伸び率(基準年:2011年)	111
施策8-4. 成長を牽引する物流・人流のゲートウェイづくり	112
福岡空港における乗降客数	112
福岡空港における発着回数	112
博多港における国際コンテナ定期航路(航路数)	113
クルーズ客船の寄港回数(外航と内航)	113
出国者数(日本人)	114
入国者数(外国人)	114
施策8-5. グローバル人材の育成と活躍の場づくり	115

留学生の数.....	115
施策8－6. アジアの諸都市への国際貢献・国際協力の推進.....	116
国際視察・研修の分野別 受入人数.....	116
国際視察・研修の分野別 受入件数.....	116
施策8－8. アジアをはじめ世界の人にも暮らしやすいまちづくり.....	117
日本語指導が必要な児童生徒の数.....	117
日本語指導員の派遣件数.....	117
福岡市に住んでいる外国人の数(在住外国人数)と人口に占める割合.....	118
福岡市の基本指標.....	119
基本指標－1. 人口.....	119
福岡市の年齢3区分別人口・世帯数の推移.....	119
福岡都市圏人口・世帯数の推移.....	119
福岡市 5 歳階級別人口ピラミッド(2019 年).....	120
人口増加率【大都市比較】(2010→2015 年).....	120
福岡市の将来推計人口.....	121
福岡市の人口動態(自然増・社会増).....	121
昼間人口比率【大都市比較】(2015 年).....	122
基本指標－2. 生活環境.....	123
「福岡市の住みやすさ」に対する市民の評価(2020 年度).....	123
年間降水量・気温推移(2020 年).....	123
基本指標－3. 経済活動.....	124
市内総生産推移.....	124
経済活動別市内総生産(2018年度).....	124
市民一人当たり所得・雇業者報酬.....	125
完全失業率(福岡県・全国).....	126
有効求人倍率(福岡地区・福岡県・全国).....	126
民営事業所数・従業者数推移.....	127
産業別事業所数・従業者数(公務を除く全産業)(2016 年).....	127
小売業の事業所数・従業者数.....	128
小売業の年間商品販売額・売場面積.....	128
製造業の出荷額・事業所数.....	129

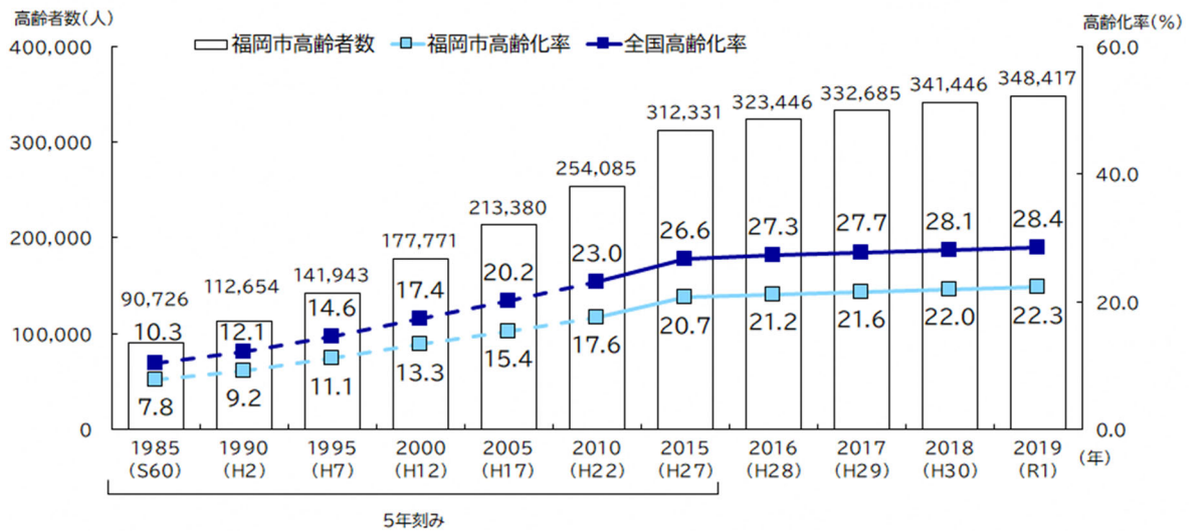
施策 1-1.

目標1. 一人ひとりが心豊かに暮らし、元気に輝いている

施策1-1. ユニバーサルデザインの理念¹によるまちづくり

再掲:1-6、2-3

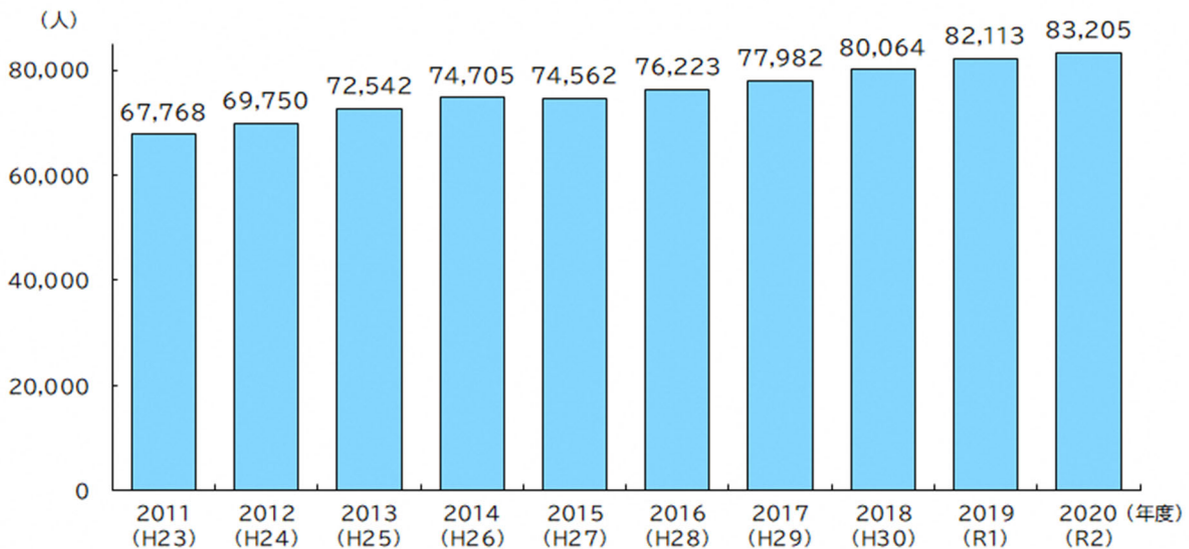
高齢者数・高齢化率



資料:国勢調査、2016~19年は、福岡市:福岡県の推計、全国:総務省「人口推計」

注:高齢化率は「不詳」等を除いて算出(ただし国勢調査実施年以外の全国高齢化率は「不詳」を按分した総数を用いて算出)

障がい者数(手帳所持者数)

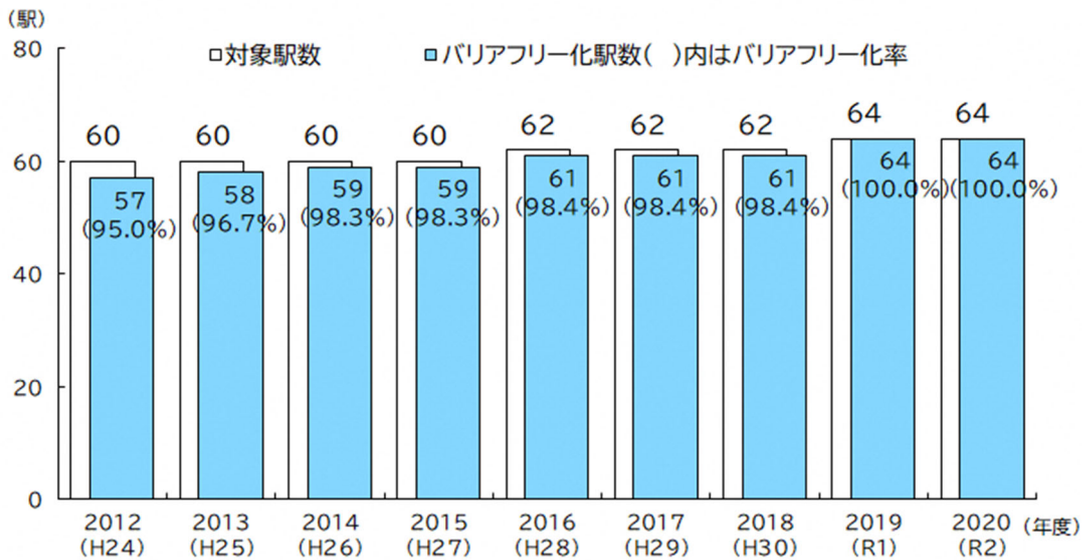


資料:福岡市保健福祉局、厚生労働省「福祉行政報告例」「衛生行政報告例」

¹ ユニバーサルデザインの理念:年齢、性別や国籍、障がいの有無等を問わず、すべての人が自由に快適に利用でき、行動できるような思いやりあふれる配慮を、まちづくりやものづくりなどのあらゆる場面で、ハード・ソフトの両面から行っていこうとする考え方。

施策 1-1.

1日平均利用者数 3,000人以上の鉄道駅バリアフリー化数

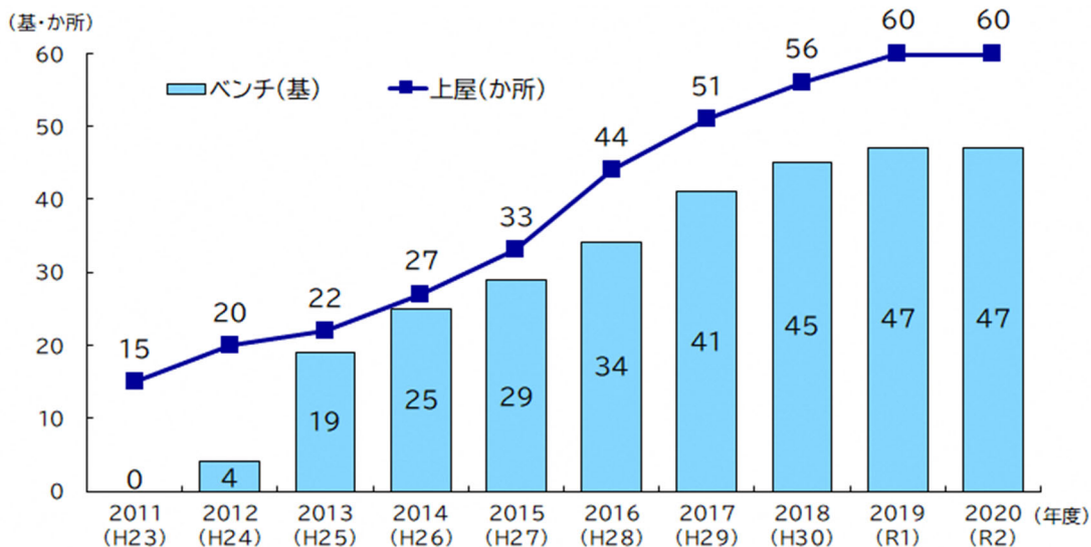


資料:福岡市住宅都市局

注:福岡市内のJR、西鉄、福岡市営地下鉄の駅

注:2015年度までの対象駅は、バリアフリー基本計画(2013年3月)策定時の、1日平均利用者数3,000人以上の駅

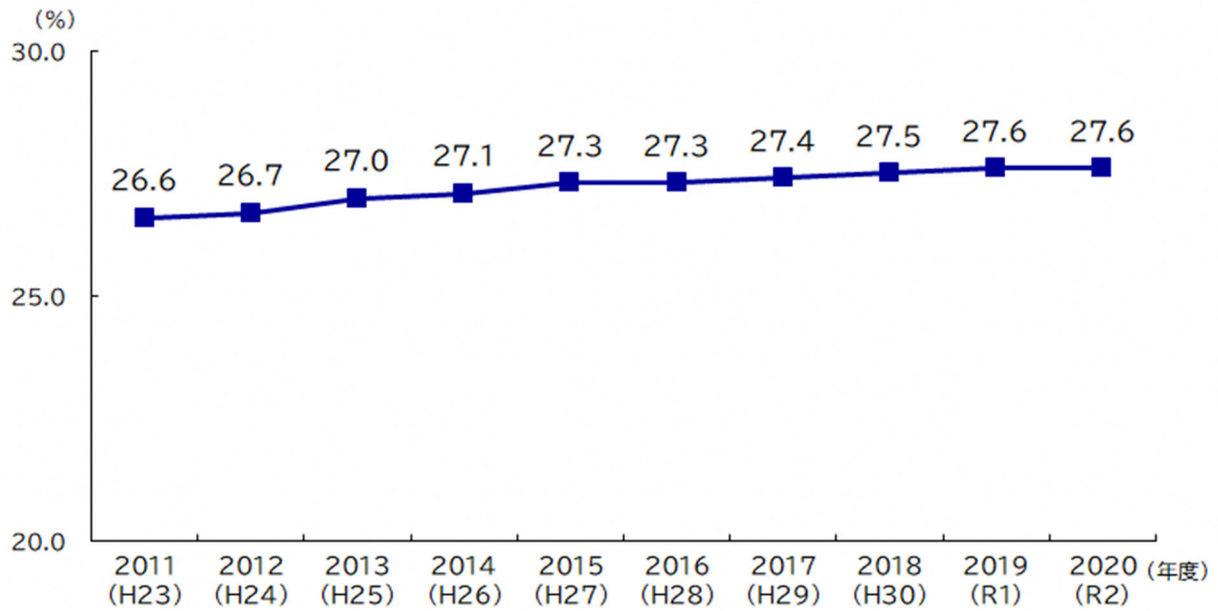
路線バス事業者によるバス停の上屋・ベンチの設置数(2009年度以降の累計)



資料:福岡市道路下水道局(バス事業者より聴取)

注:バス事業者(西鉄・昭和・JR)

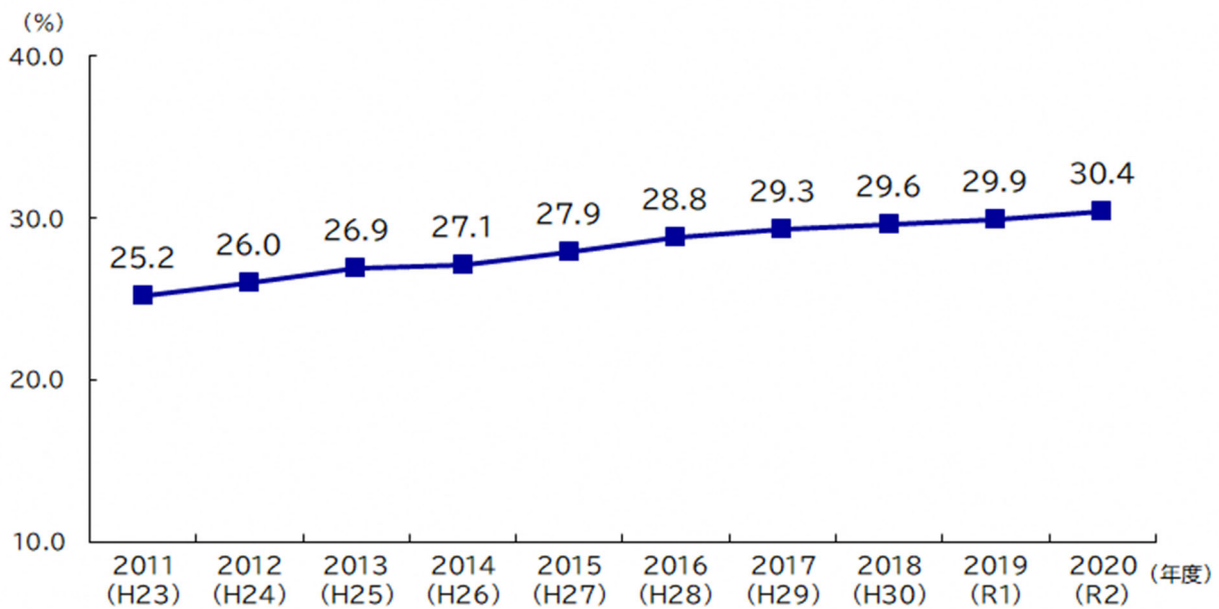
歩道設置率



資料:福岡市道路下水道局

注:歩道設置率=歩道設置延長÷福岡市管理道路実延長 (歩道設置延長には、自転車歩行者専用道・歩行者専用道の延長を含む)

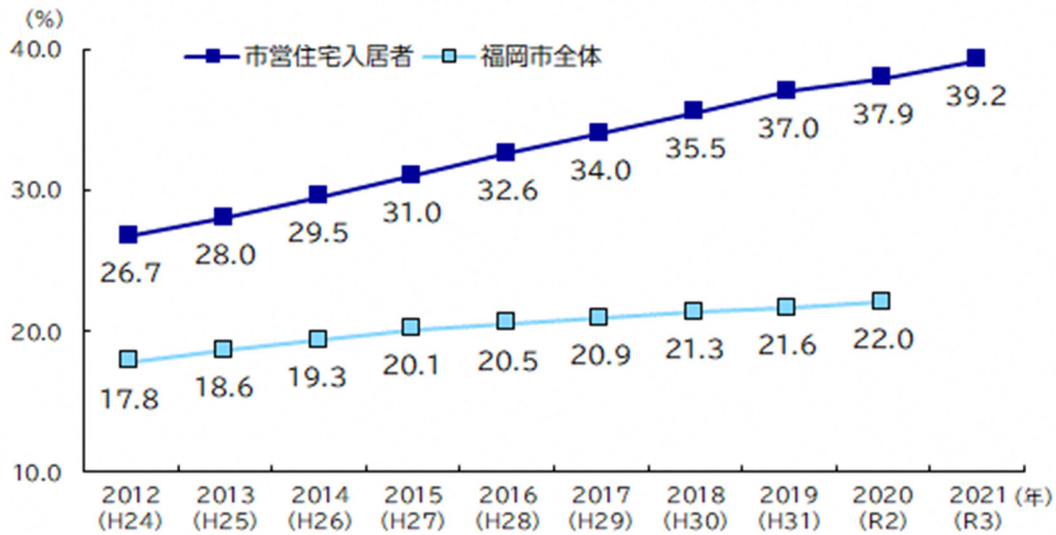
歩道フラット化²率



資料:福岡市道路下水道局

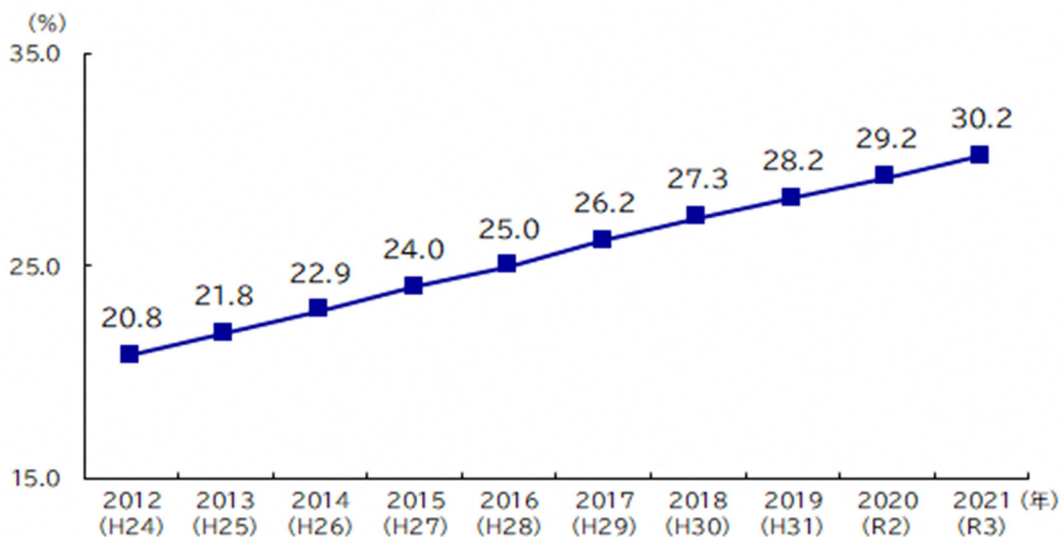
²歩道フラット化:縁石で分離している歩道面と車道面の高さを同一またはできるだけ同程度にすること。

市営住宅入居者における高齢者割合



資料:福岡市住宅都市局、福岡県人口移動調査年齢別人口推計
 注:3月末現在(福岡県人口移動調査年齢別人口推計については未公表)

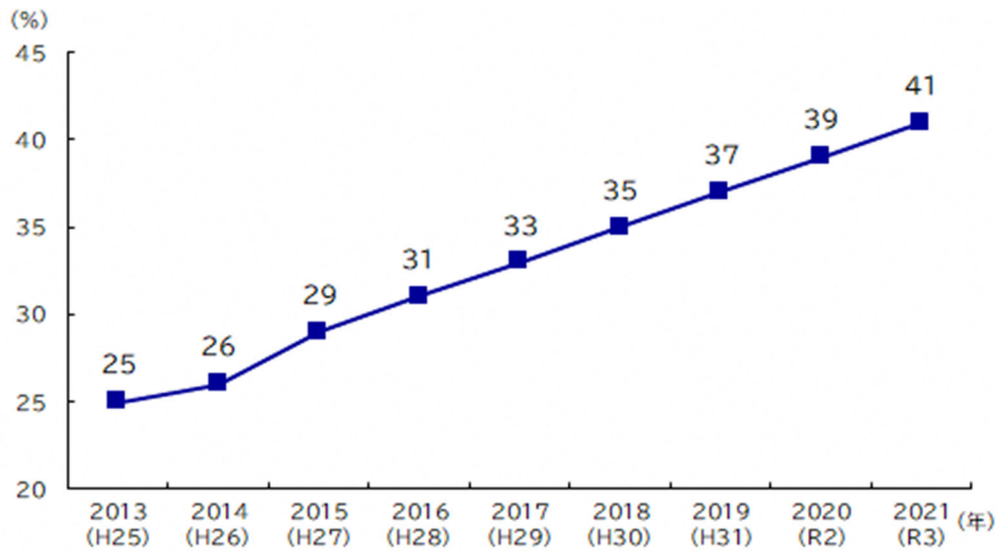
市営住宅における高齢単身世帯割合



資料:福岡市住宅都市局
 注:3月末現在

施策 1-1.

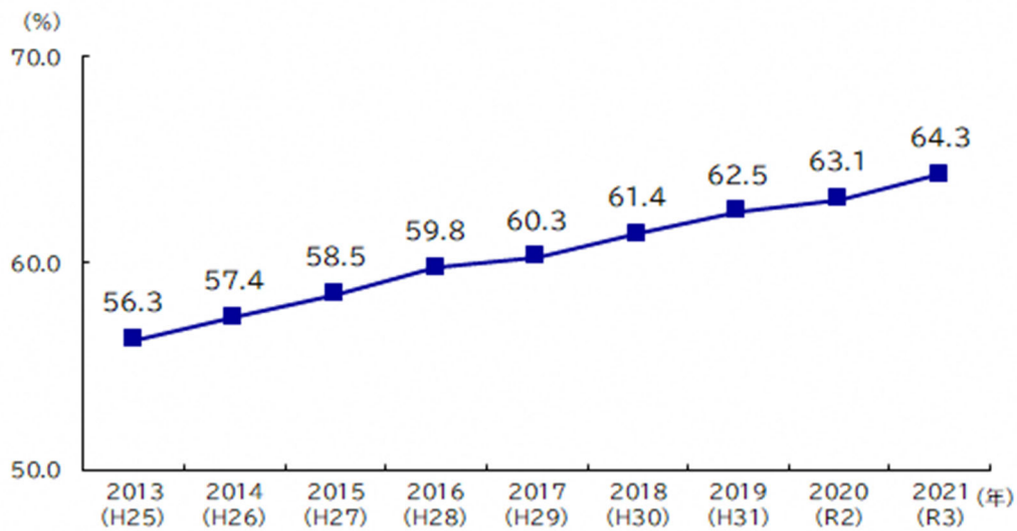
市営住宅バリアフリー化率



資料:福岡市住宅都市局

注:3月末現在

市営住宅エレベーター設置率

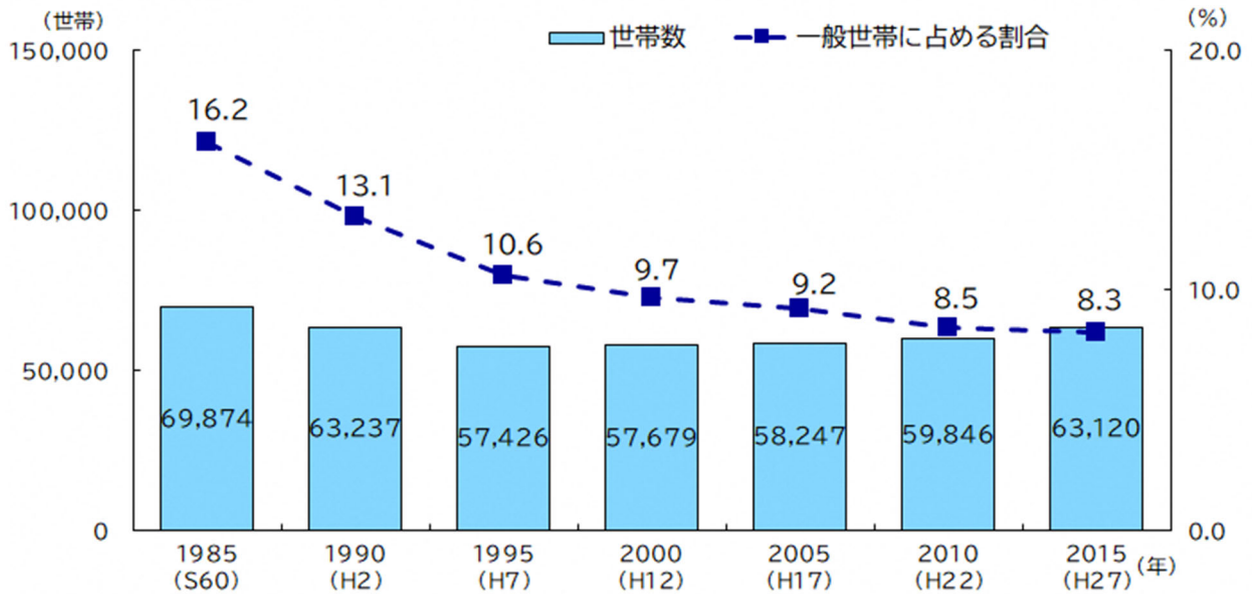


資料:福岡市住宅都市局

注:3月末現在

施策 1-1.

6歳未満の子どもを持つ世帯数と一般世帯に占める割合



資料: 国勢調査

再掲: 8-8

福岡市に住んでいる外国人の数(在住外国人数)と人口に占める割合



資料: 外国人数: 2011年以前は法務省「外国人登録台帳」、2012年以降は「住民基本台帳」

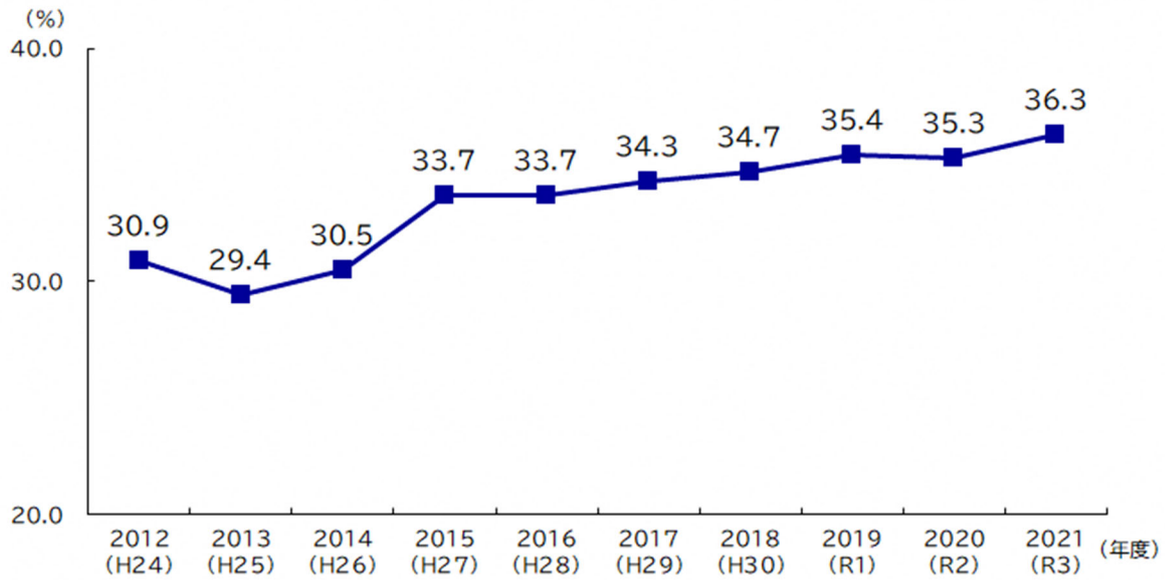
人口: 国勢調査、「福岡市推計人口」(10月1日現在)

注: 2020年国勢調査は速報値

施策 1-2.

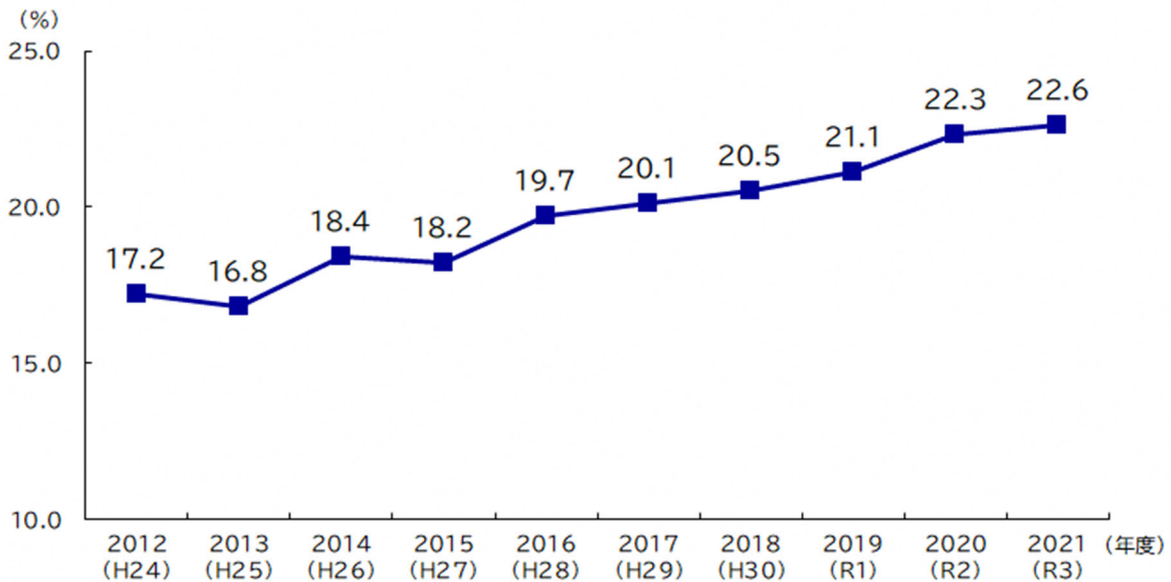
施策1-2. すべての人の人権が尊重されるまちづくりと男女共同参画の推進

審議会等委員への女性参画率



資料:福岡市市民局

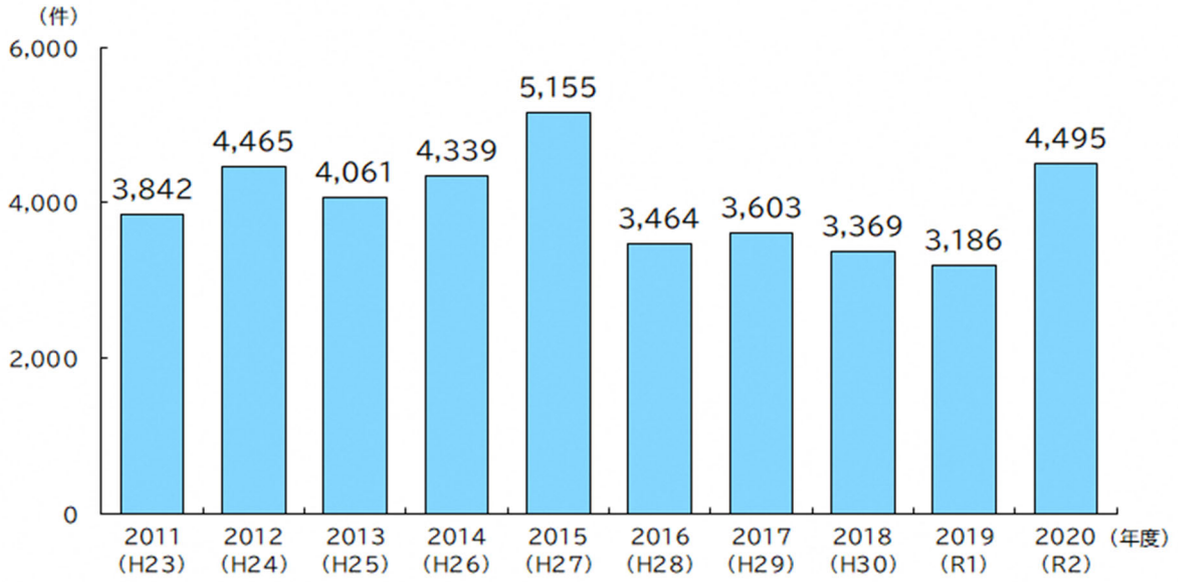
地域諸団体の長への女性就任率



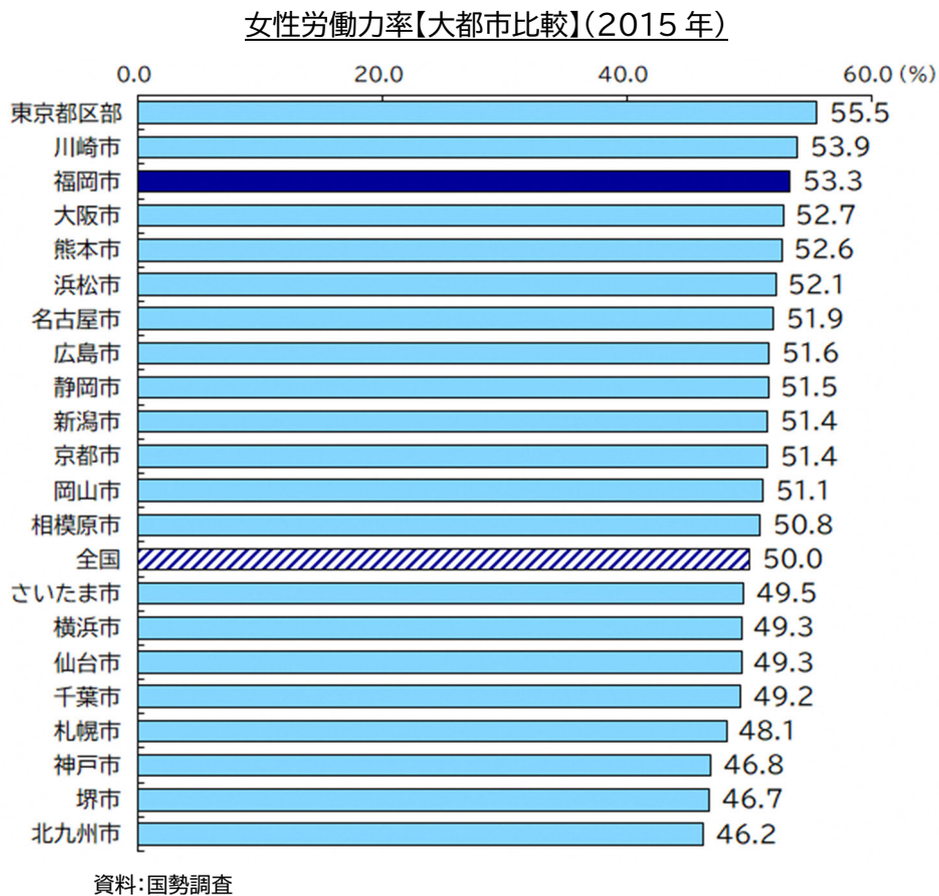
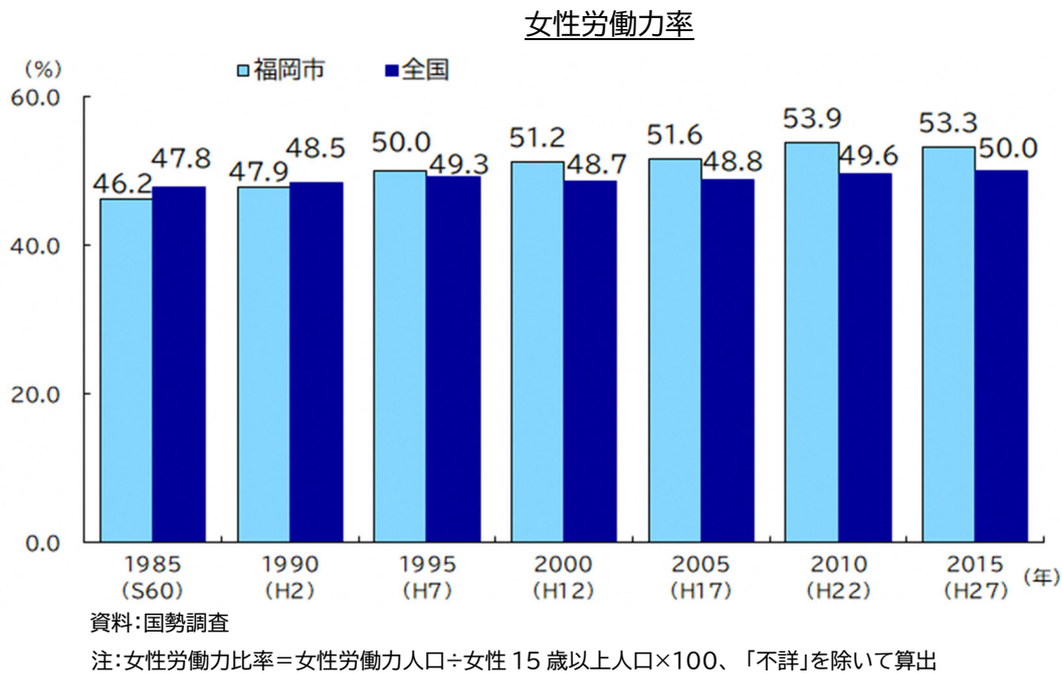
資料:福岡市市民局

施策 1-2.

DV相談件数



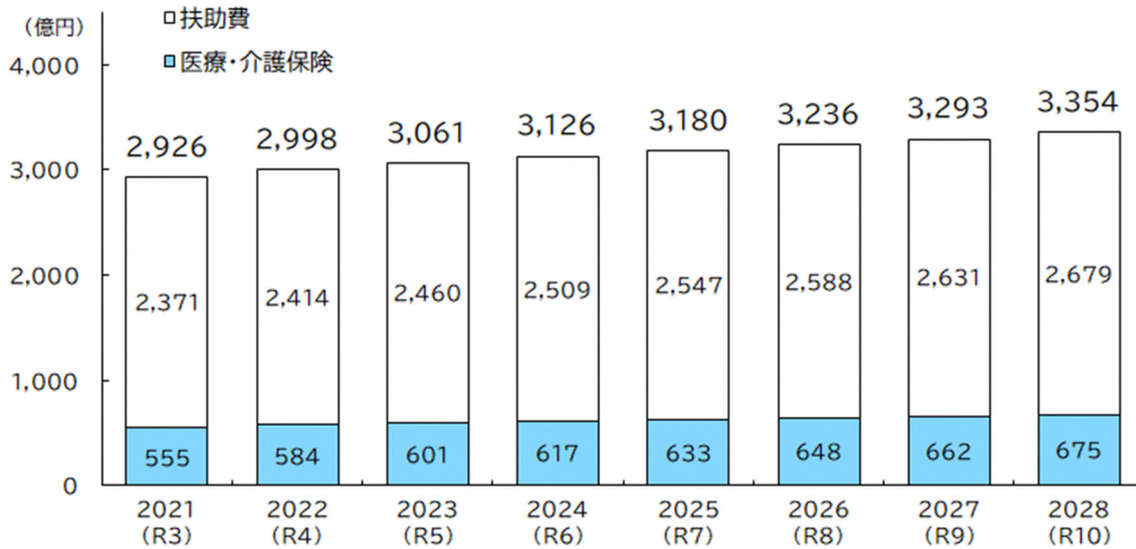
資料:福岡市市民局・こども未来局



施策 1-3.

施策1-3. 一人ひとりが健康で、生涯元気に活躍できる社会づくり

社会保障関係費の見通し(推計)

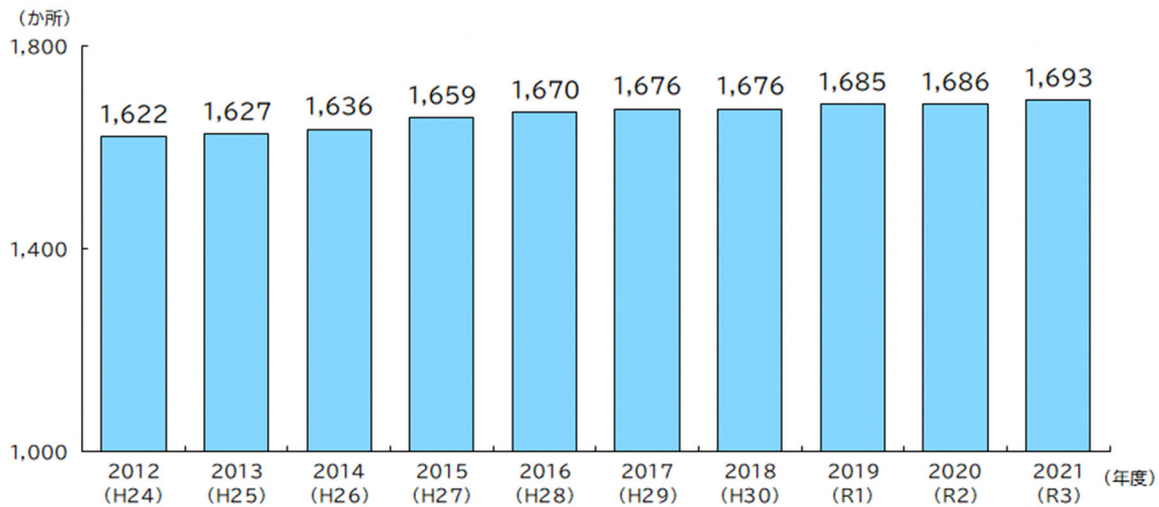


資料:福岡市「財政運営プラン」(2021年)

注:事業費ベース

再掲:1-5、4-4

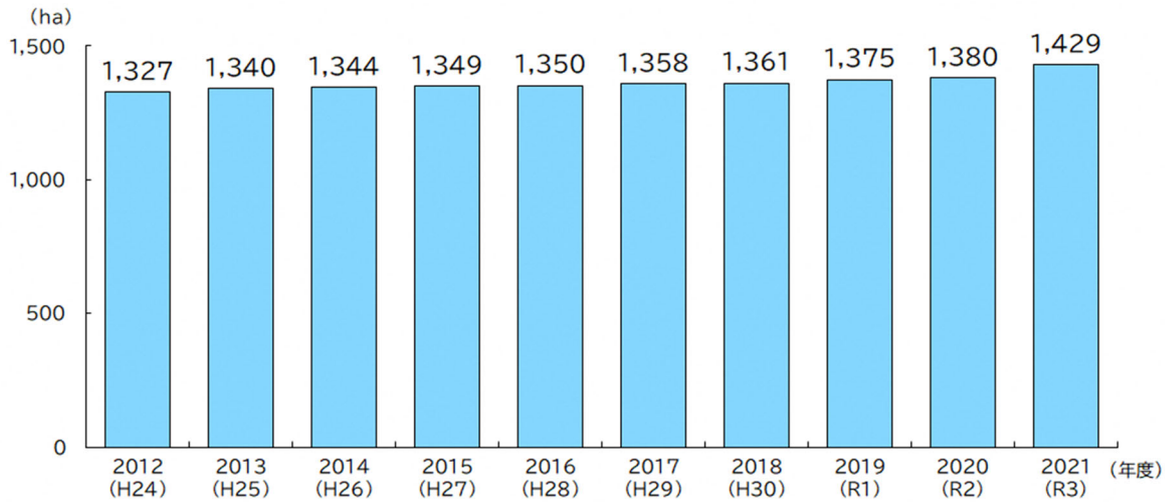
都市公園の数



資料:福岡市住宅都市局

注:都市公園とは、都市計画施設である公園又は緑地で地方公共団体が設置するもの及び地方公共団体が都市計画区域内において設置する公園又は緑地

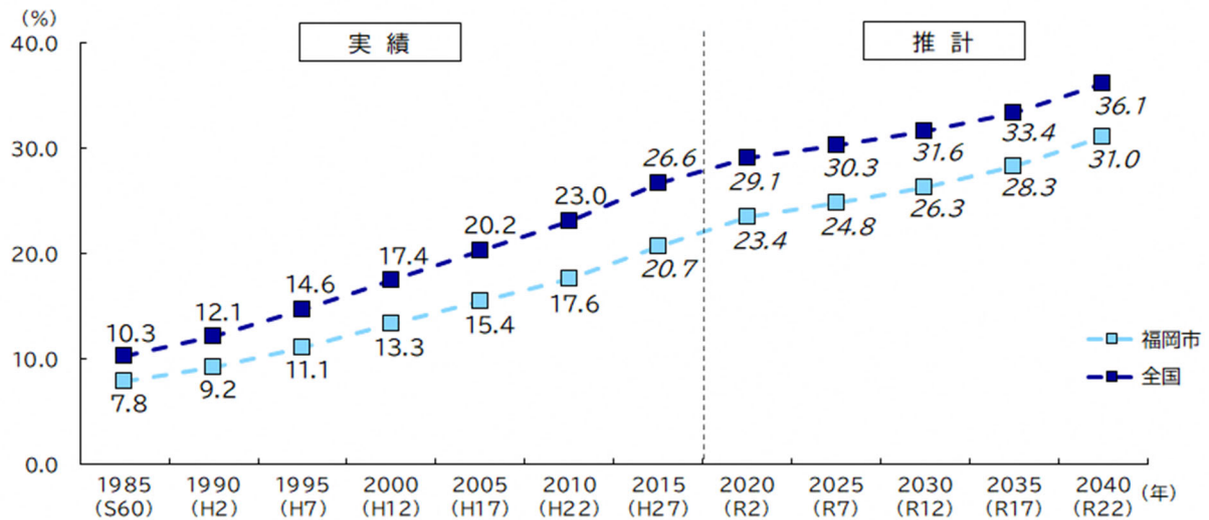
都市公園面積



資料:福岡市住宅都市局

注:都市公園とは、都市計画施設である公園又は緑地で地方公共団体が設置するもの及び地方公共団体が都市計画区域内において設置する公園又は緑地

高齢化率将来予測



資料:実績:国勢調査、推計:福岡市総務企画局(2012年3月推計)、国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口(2012年1月推計)」

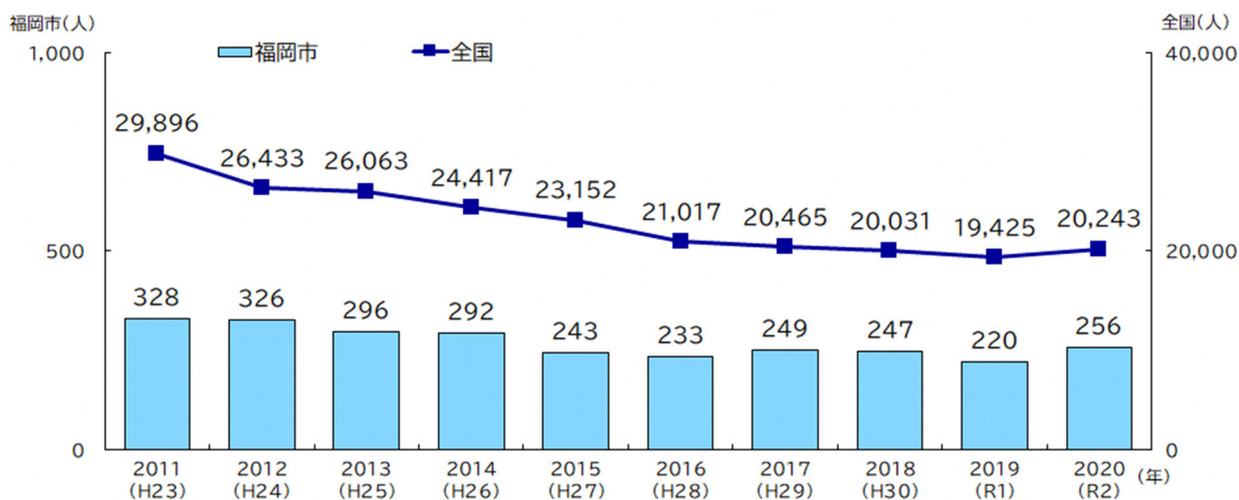
施策 1-3.

精神疾患患者数(福岡市内の精神科病院、診療所に入院、外来受診している患者数)



資料:厚生労働省「精神保健福祉調査」
注:2017年度分以降外来患者数は未公表

自殺者数

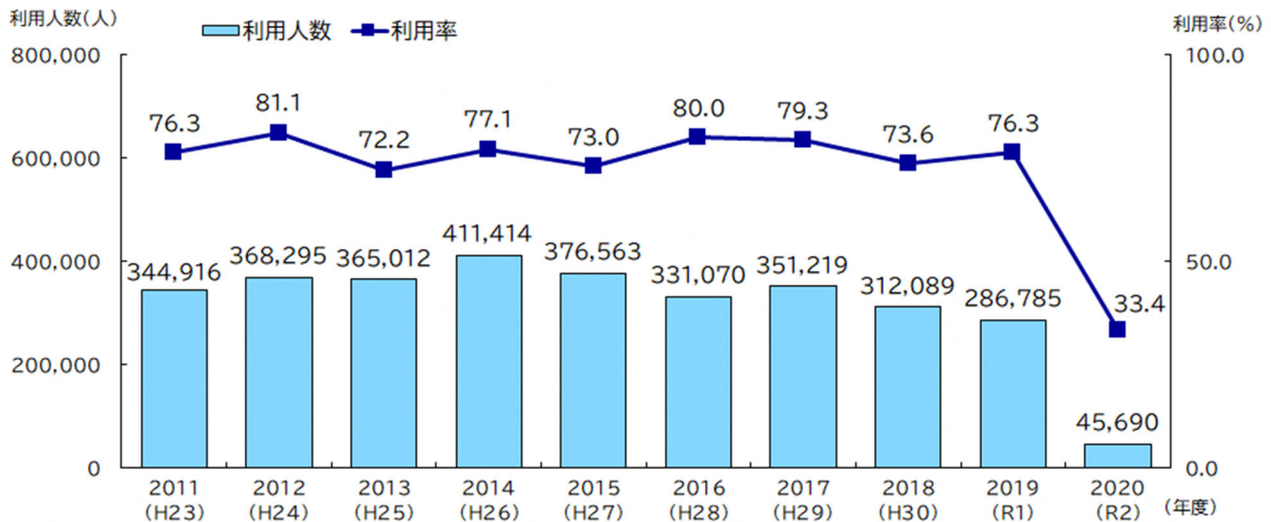


資料:厚生労働省「人口動態統計」

施策 1-4.

施策1-4. 心豊かに文化芸術を楽しむまちづくり

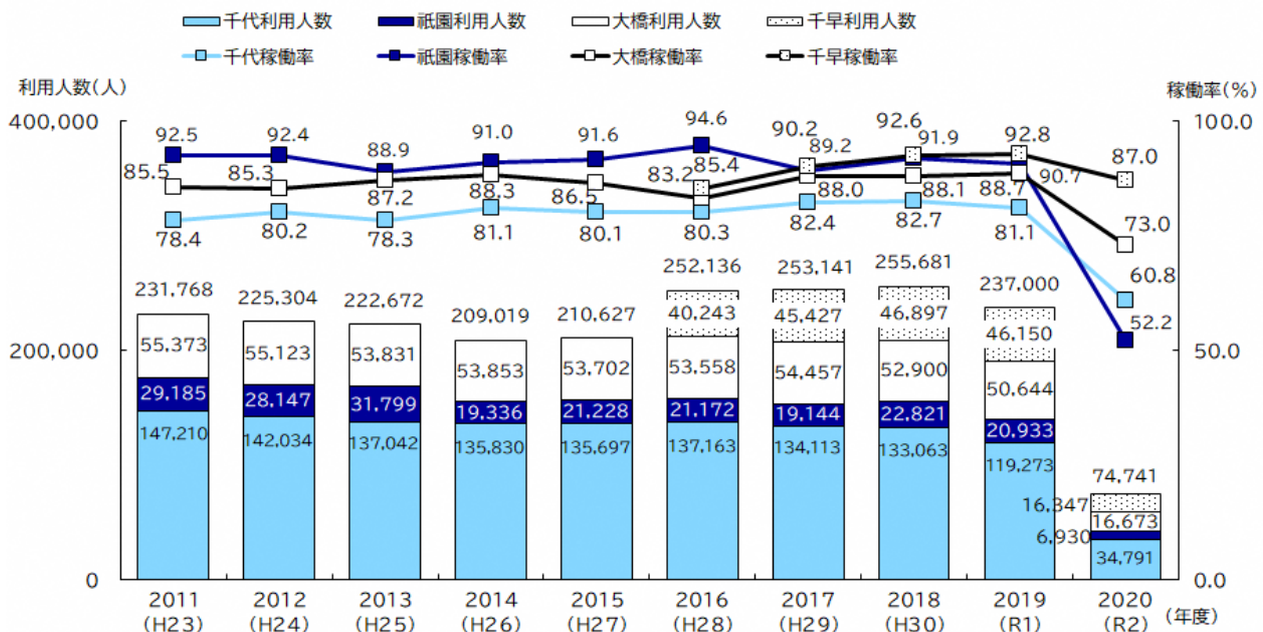
市民会館利用状況



資料:福岡市経済観光文化局

注:利用率は大ホールのみで算出

市内音楽・演劇練習場利用状況(利用人数・稼働率)



資料:福岡市経済観光文化局

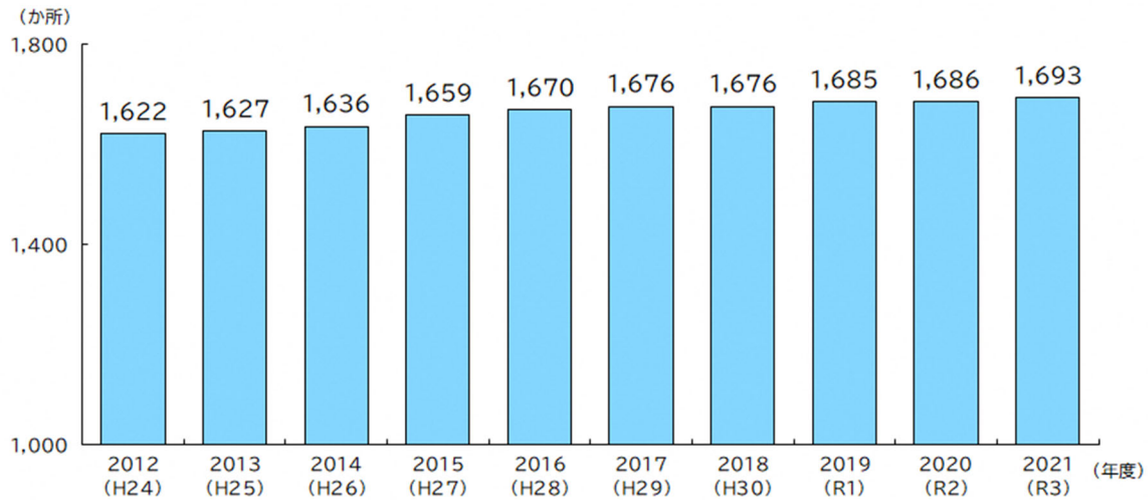
注:千早は2016年6月4日開館

施策 1-5.

施策1-5. スポーツ・レクリエーションの振興

再掲:1-3、4-4

都市公園の数

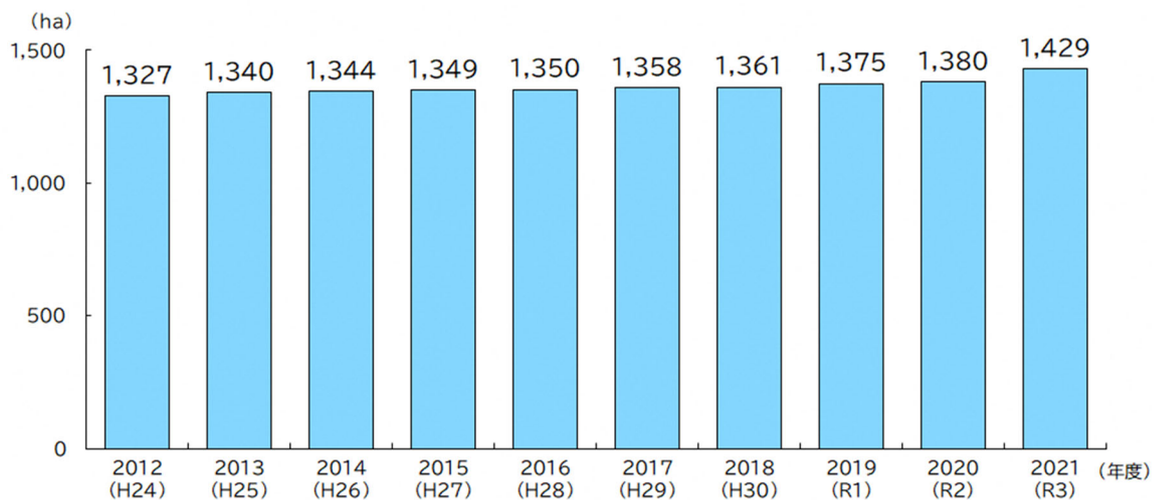


資料:福岡市住宅都市局

注:都市公園とは、都市計画施設である公園又は緑地で地方公共団体が設置するもの及び地方公共団体が都市計画区域内において設置する公園又は緑地

再掲:1-3、4-4

都市公園面積



資料:福岡市住宅都市局

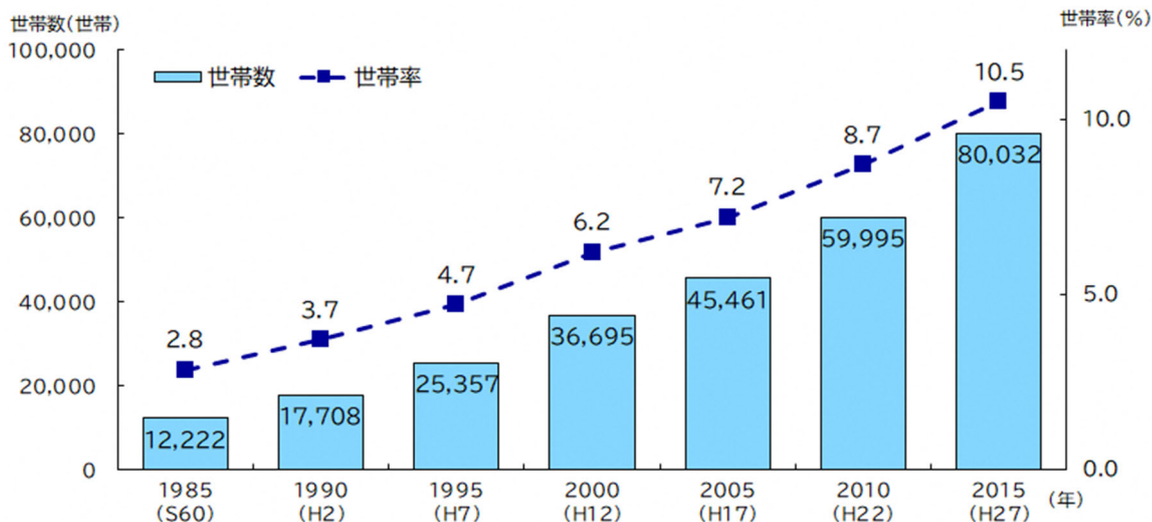
注:都市公園とは、都市計画施設である公園又は緑地で地方公共団体が設置するもの及び地方公共団体が都市計画区域内において設置する公園又は緑地

施策 1-6.

施策1-6. すべての人が安心して暮らせる福祉の充実

再掲:2-3、3-3

高齢者単身世帯数・世帯率

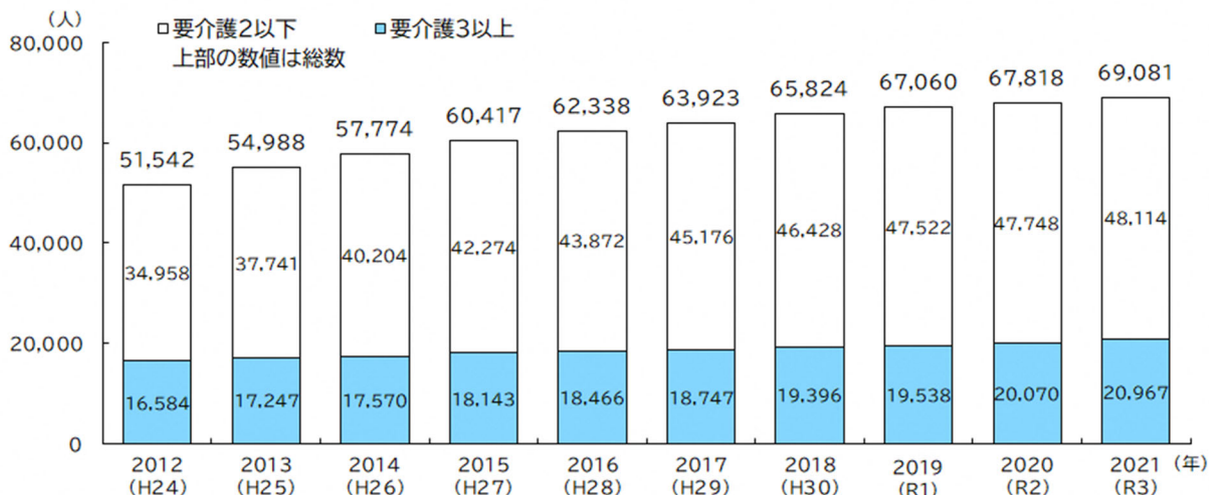


資料:国勢調査

注:高齢者単身世帯:65歳以上の一人のみの一般世帯

注:世帯率は「不詳」を除いて算出

要介護認定者数



資料:福岡市保健福祉局

注:9月末現在の、第1号被保険者のみ

施策 1-6.

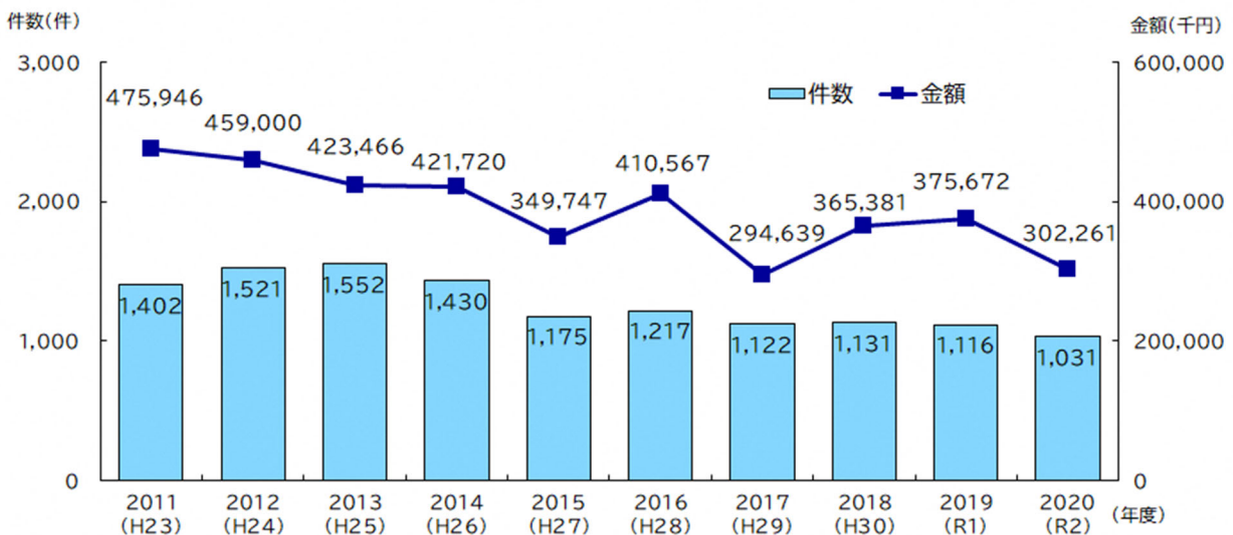
生活保護世帯数(世帯、人数)



資料:福岡市保健福祉局「被保護者調査」

注:世帯数、人数は年度平均

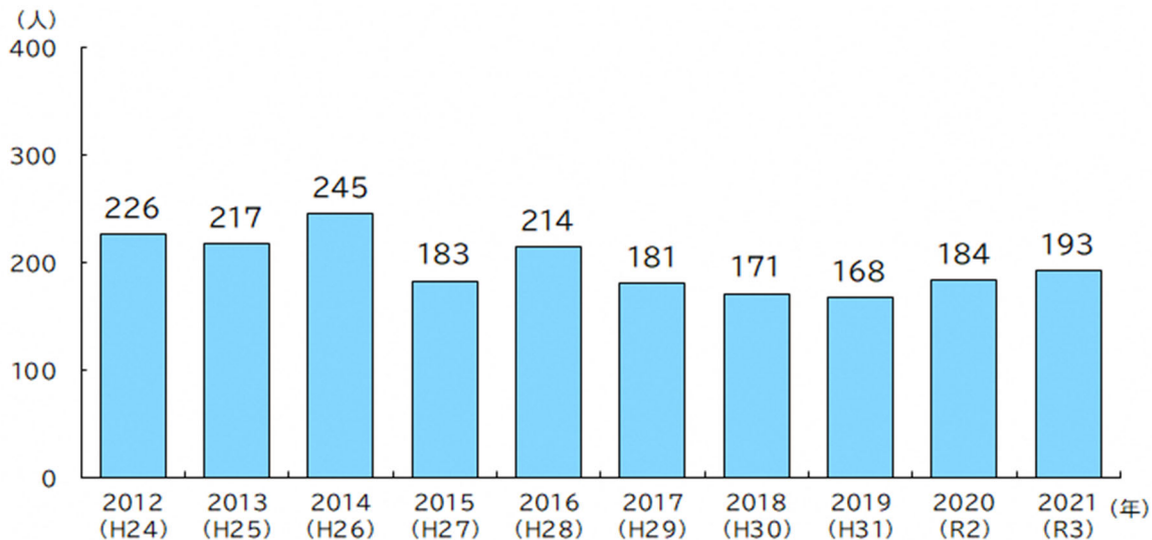
生活保護不正受給件数(件数、金額)



資料:福岡市保健福祉局

施策 1-6.

福岡市のホームレスの数

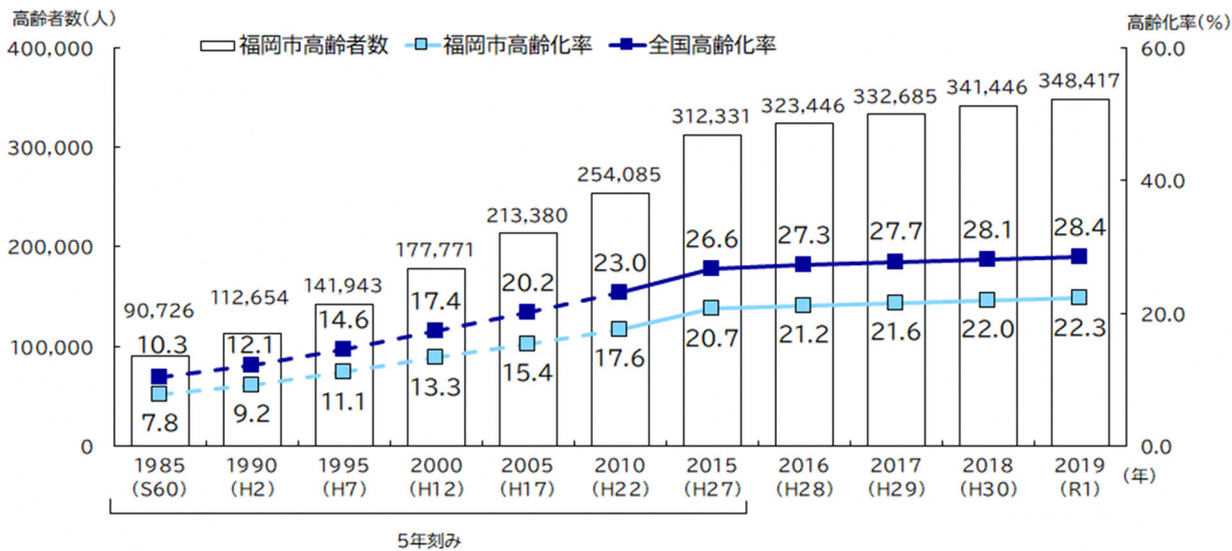


資料:厚生労働省「ホームレスの実態に関する全国調査」

注:1月現在

再掲:1-1、2-3

高齢者数・高齢化率



資料:国勢調査、2016~19年は、福岡市:福岡県の推計、全国:総務省「人口推計」

注:高齢化率は「不詳」等を除いて算出(ただし国勢調査実施年以外の全国高齢化率は「不詳」を按分した総数を用いて算出)

施策 1-7.

施策1-7. 子どもが健やかに育ち、安心して生み育てられる社会づくり

児童虐待相談対応件数

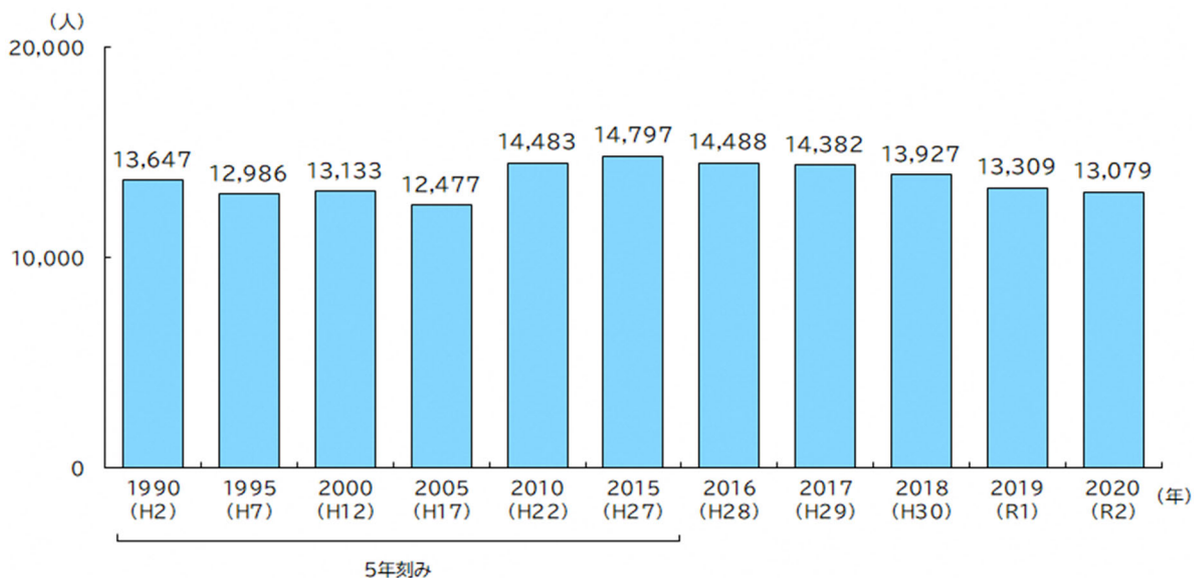


資料:厚生労働省「児童相談所における児童虐待相談対応件数」

注:福岡市の2012年度以前については、児童虐待相談件数のみのカウント(福岡市こども総合相談センター)

注:2020年度の全国・相談対応件数は速報値

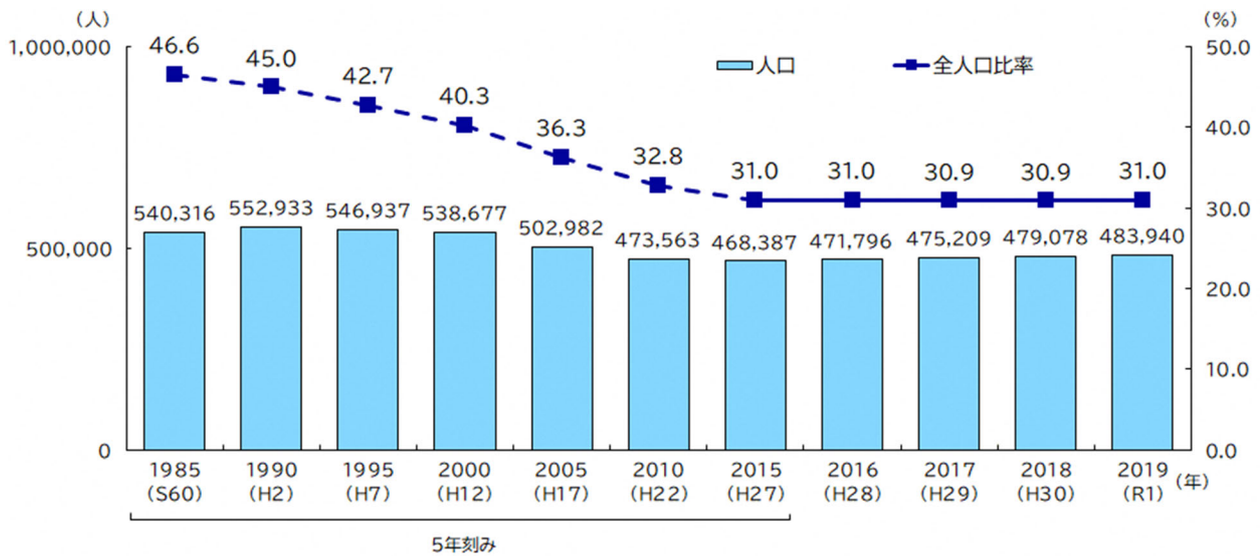
出生数



資料:厚生労働省「人口動態統計」

施策 1-7.

子ども・若年(0～29歳)人口と全体に占める割合

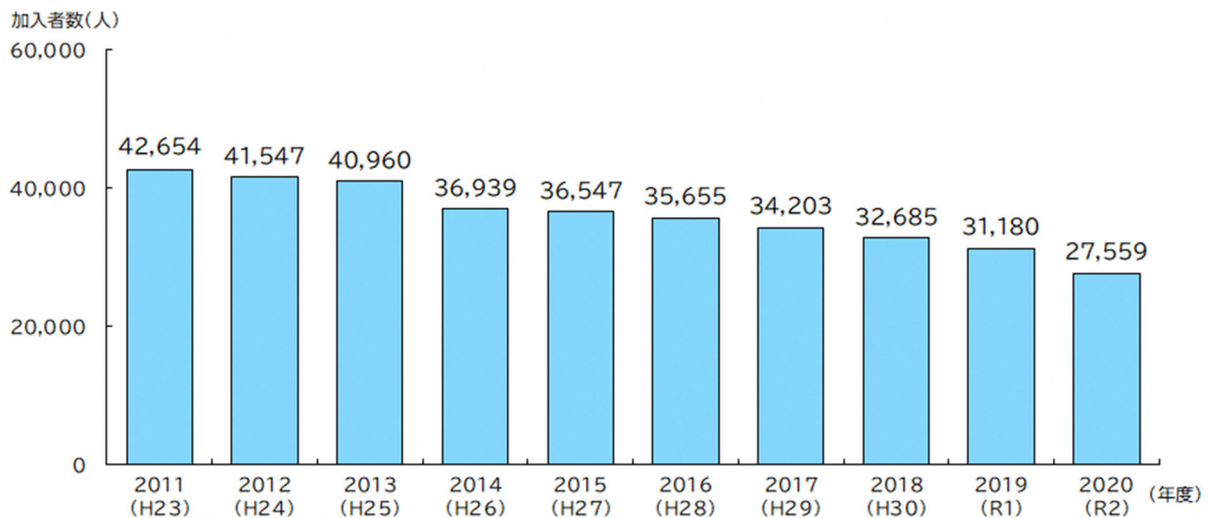


資料:国勢調査、ただし、2016～19年は福岡県の推計

注:全人口比率は「不詳」等を除いて算出

再掲:2-3

子ども会加入者数



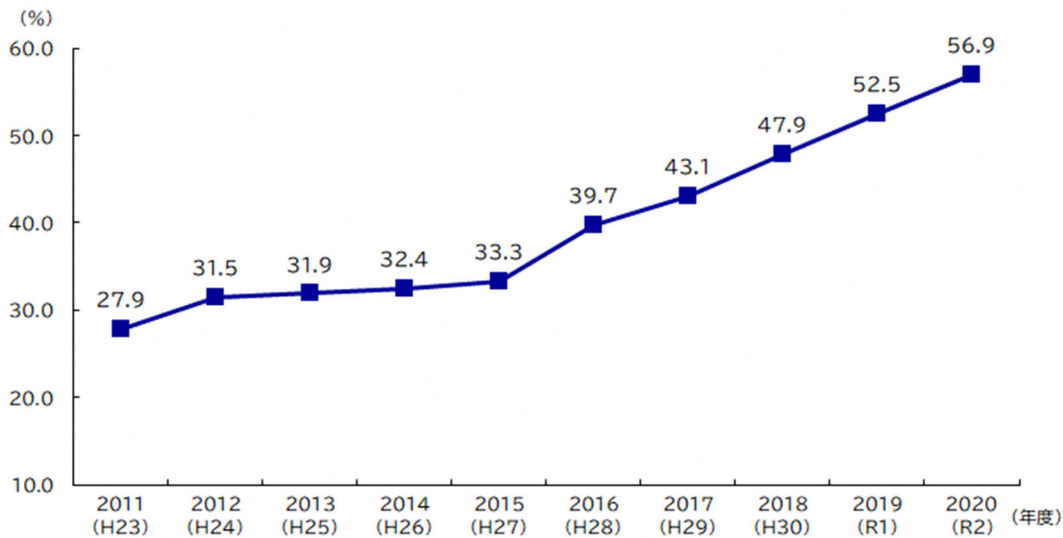
資料:福岡市こども未来局(福岡市子ども会育成連合会)

注:年度末現在

注:福岡市子ども会育成連合会に加入している児童数

施策 1-7.

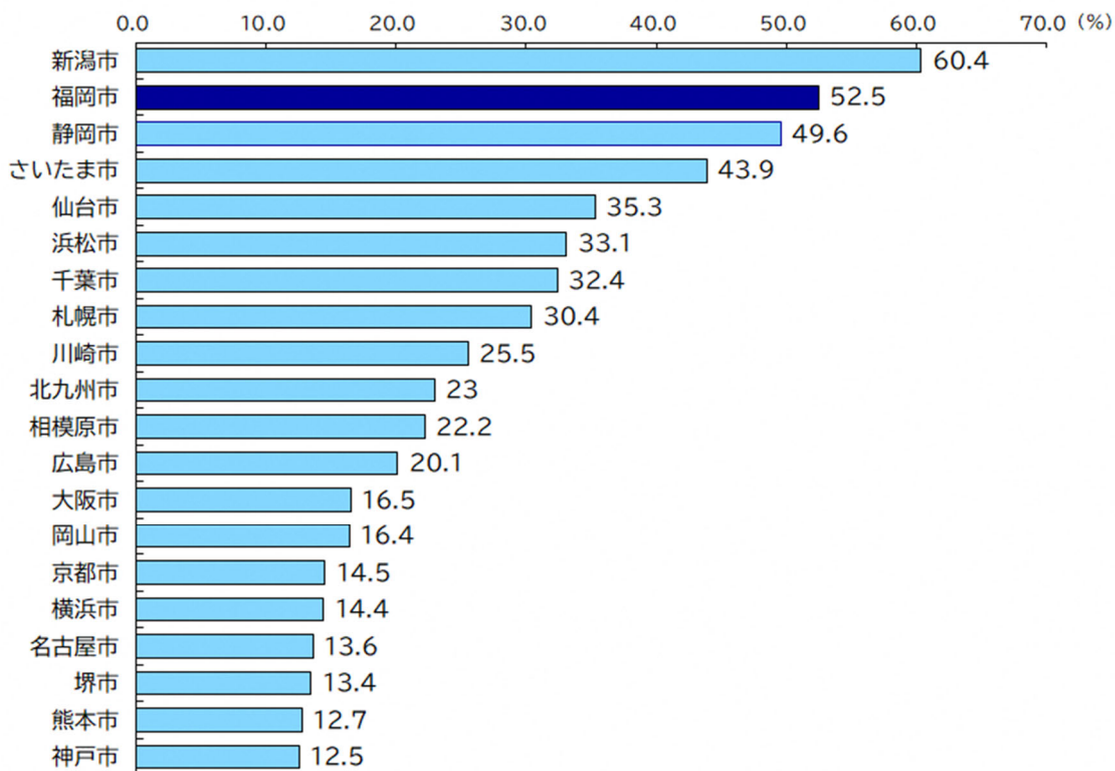
里親等委託率



資料:厚生労働省「福祉行政報告例」

注:里親等委託率:児童養護施設、乳児院、里親に措置された児童のうち里親・ファミリーホーム(小規模住居型家庭養育事業)への委託率

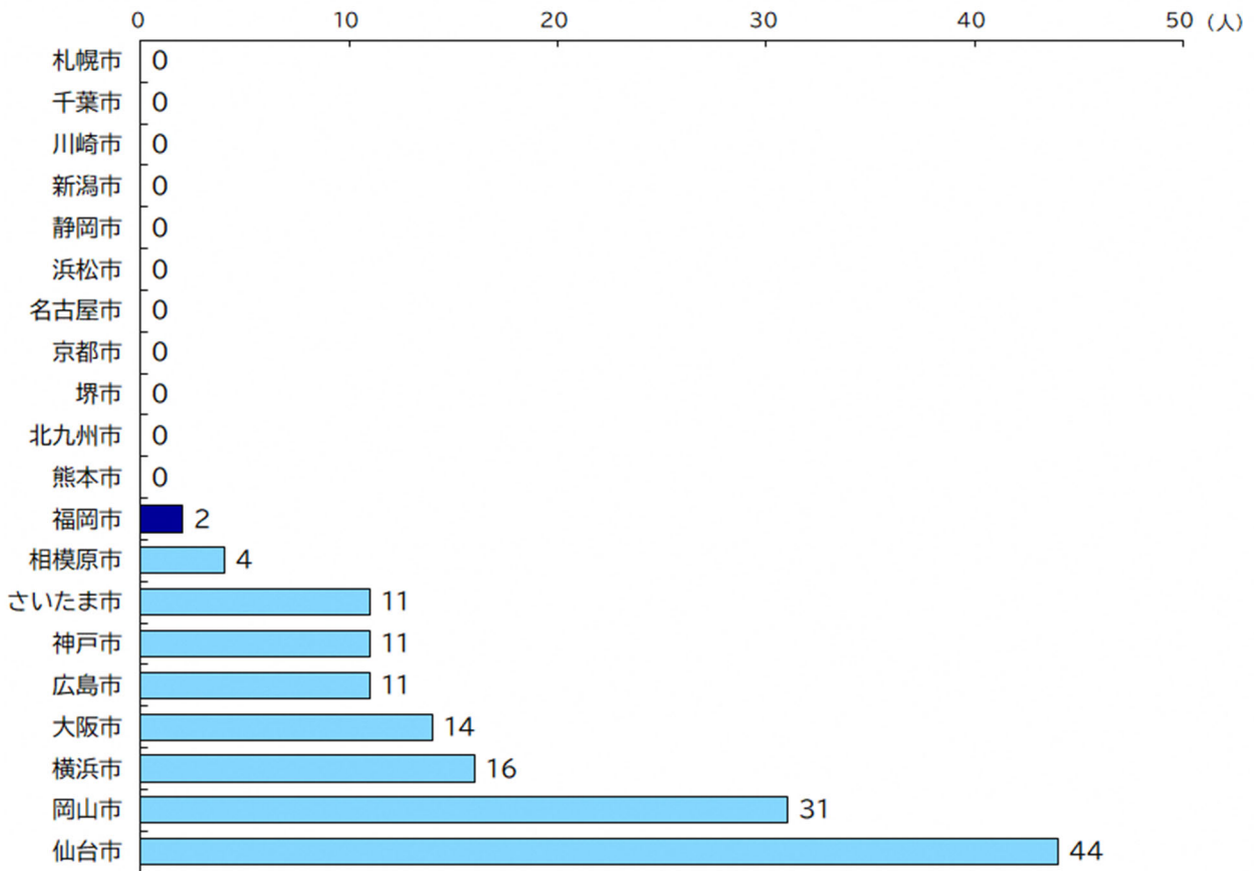
里親等委託率【指定都市比較】(2019 年度)



資料:厚生労働省「福祉行政報告例」

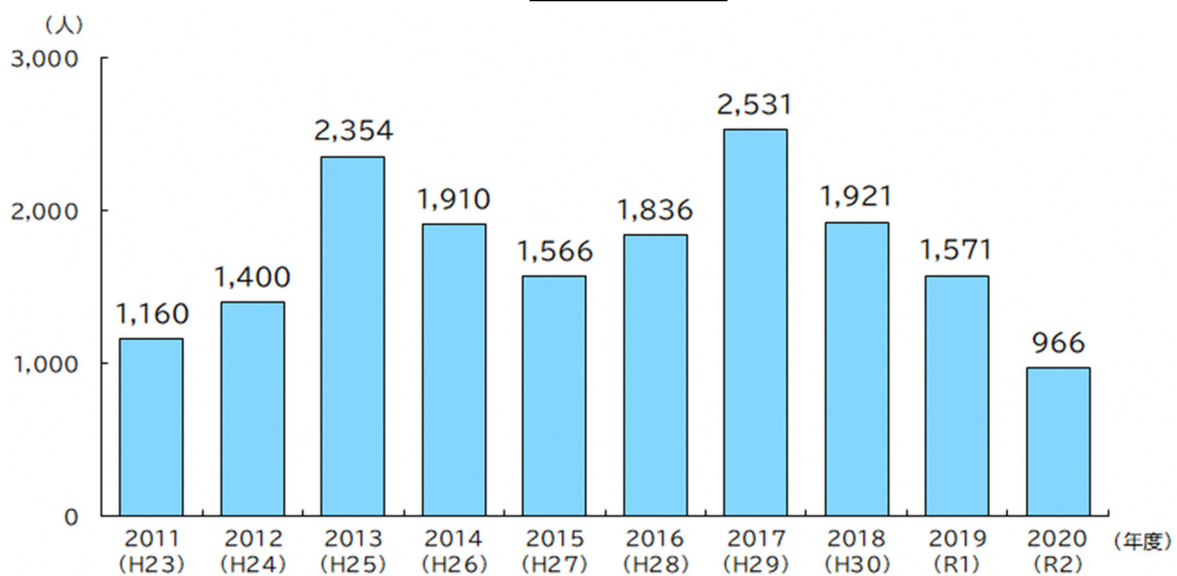
施策 1-7.

保育所等入所待機児童数【指定都市比較】(2021年度)



資料:福岡市こども未来局

保育所等整備数



資料:福岡市こども未来局

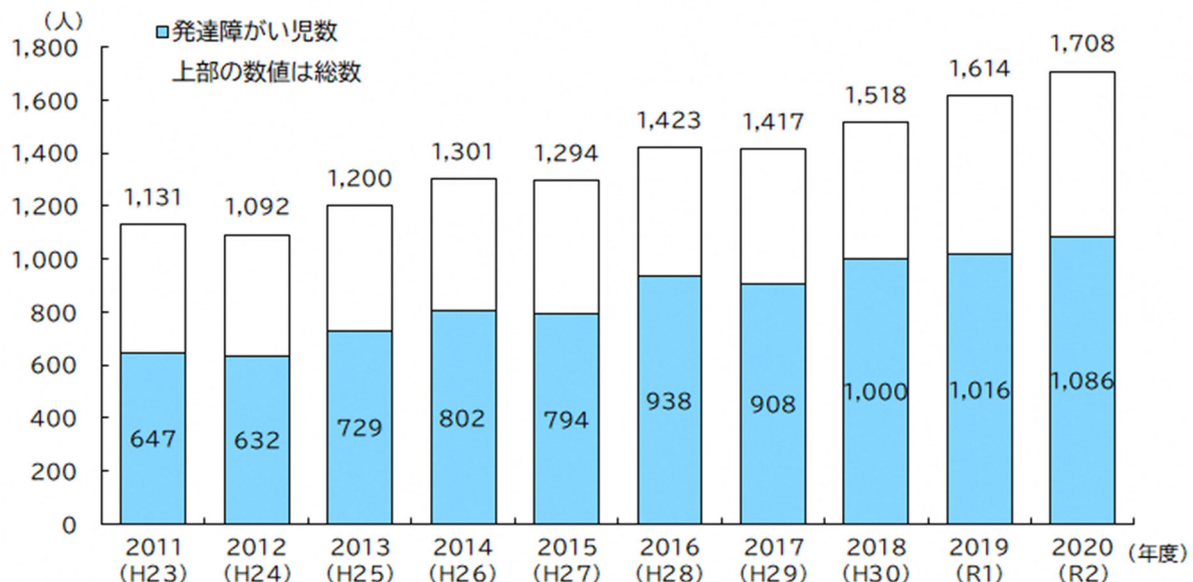
施策 1-7.

保育士求人状況

年度	求人状況		相談件数		
	園数(園)	人数(人)	人数(人)	うち就職斡旋(人)	雇用成立(人)
2013(H25)	141	425	1,670	346	246
2014(H26)	164	439	1,526	230	158
2015(H27)	160	478	1,175	158	106
2016(H28)	200	817	1,197	133	103
2017(H29)	233	1,049	1,199	136	114
2018(H30)	270	1,291	1,155	94	91
2019(R1)	182	1,025	1,262	102	87
2020(R2)	143	557	1,081	87	76

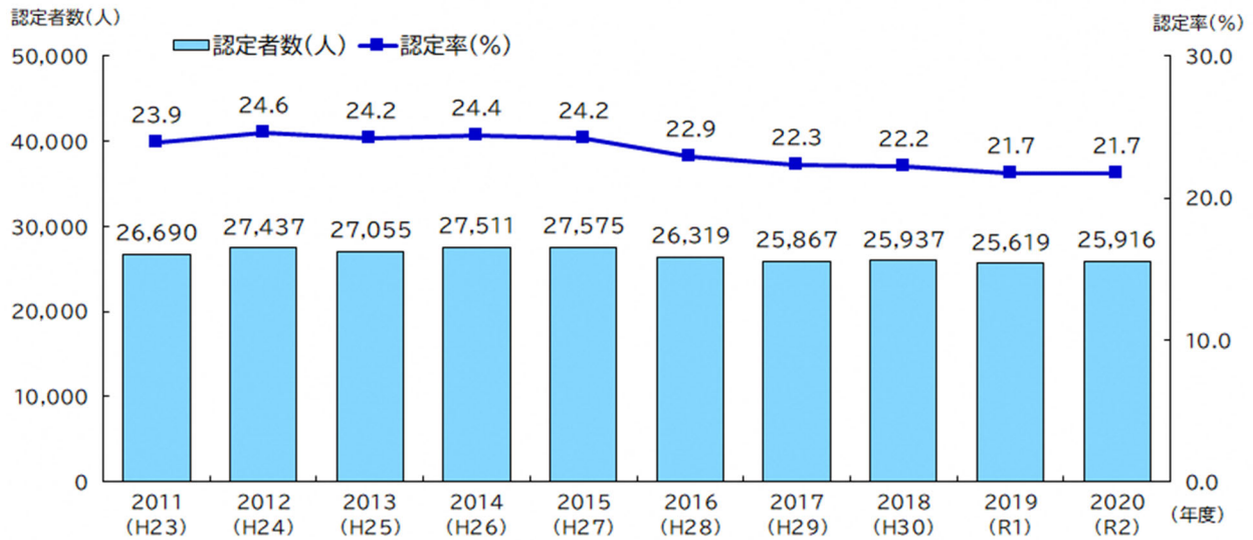
資料:福岡市こども未来局

「あいあいセンター」「東部・西部療育センター」を新規に受診した障がい児総数・発達障がい児数



資料:福岡市こども未来局

就学援助の推移(小・中学校)

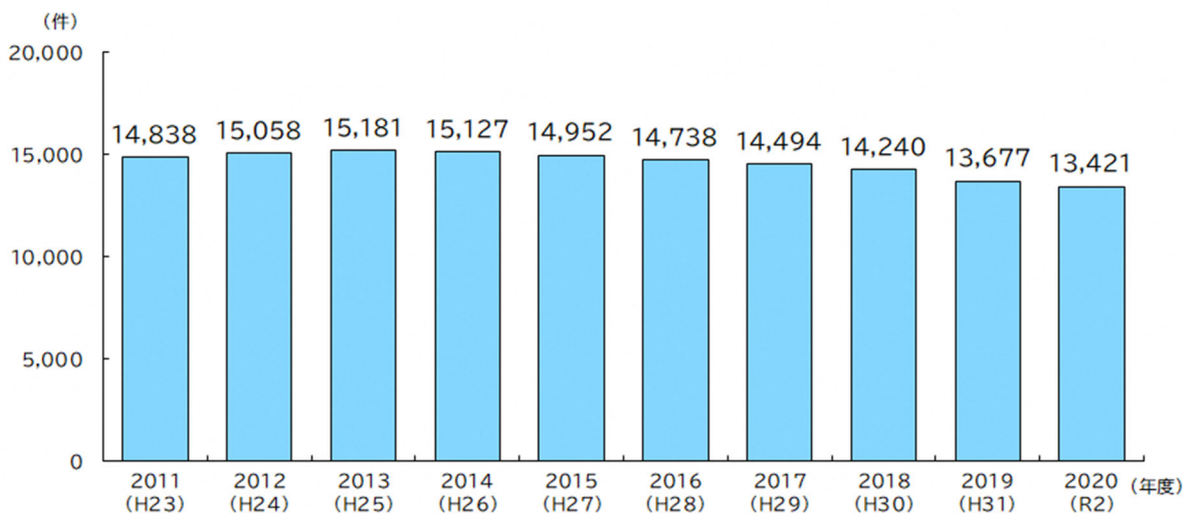


資料:福岡市教育委員会

注:認定者数については国立・県立小・中学校を含む

注:認定率は市立小・中学校のみの数値

児童扶養手当受給者数

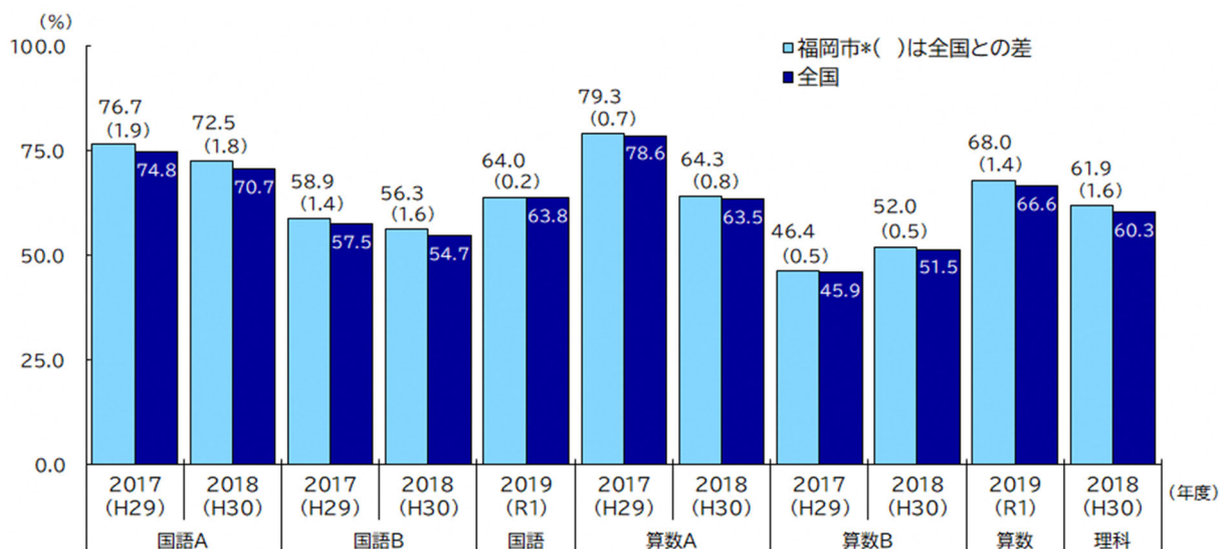


資料:福岡市こども未来局

施策 1-8

施策1-8. 自ら考え、学び、行動する子ども・若者の育成

全国学力・学習状況調査における平均正答率(小学生)

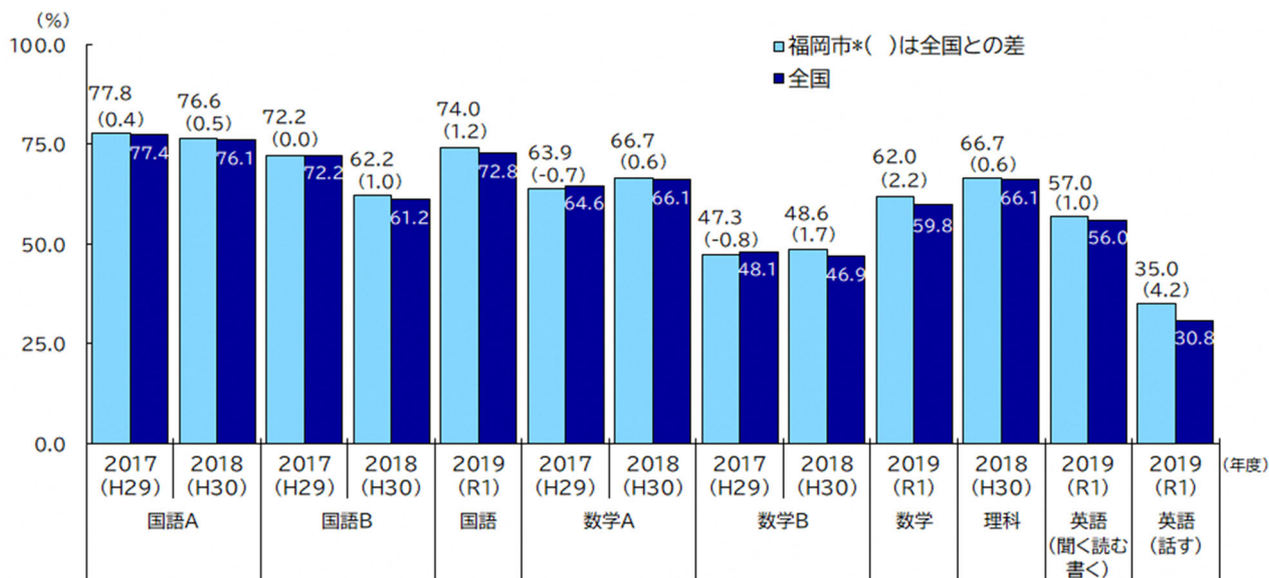


資料:文部科学省「全国学力・学習状況調査」

注:理科は3年に1回実施

国語A・B及び算数A・Bは2019年度からそれぞれ国語、算数に一本化

全国学力・学習状況調査における平均正答率(中学生)



資料:文部科学省「全国学力・学習状況調査」

注:「英語(話す)」における本市の平均正答率は、福岡市教育委員会調べ

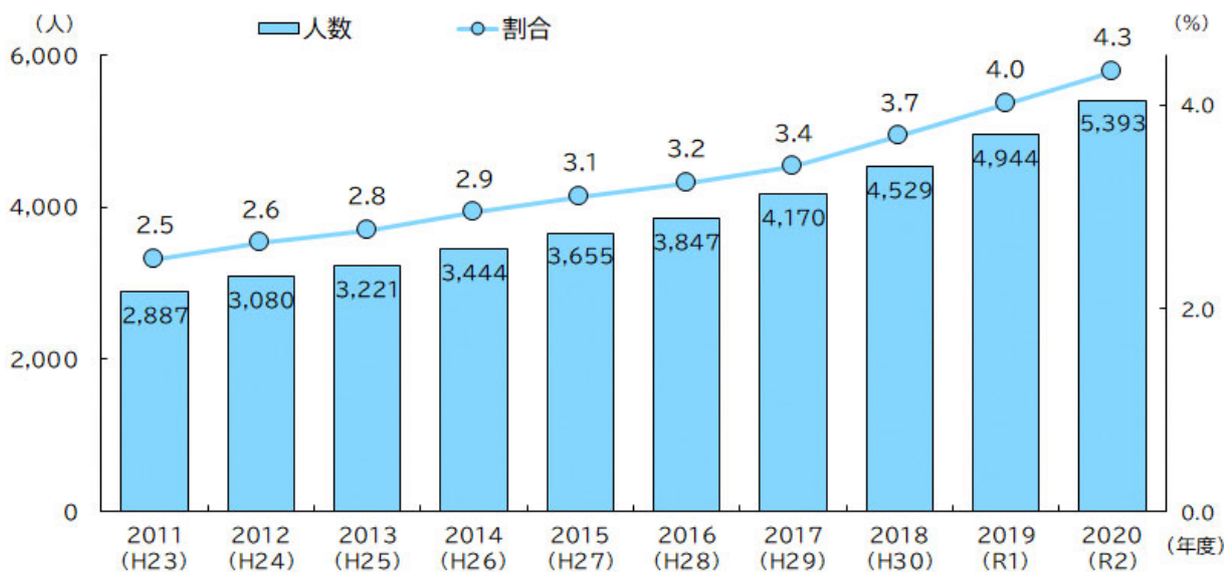
理科は3年に1回実施

国語A・B及び数学A・Bは2019年度からそれぞれ国語、数学に一本化

英語は2019年度に初めて実施

施策 1-8

障がいのある児童生徒数と割合



資料:福岡市教育委員会

注:福岡市立の小学校・中学校・高等学校・特別支援学校の在学者が対象、全児童生徒数は各年 5 月 1 日現在

通常の学級における発達障がいの可能性のある児童生徒数と割合

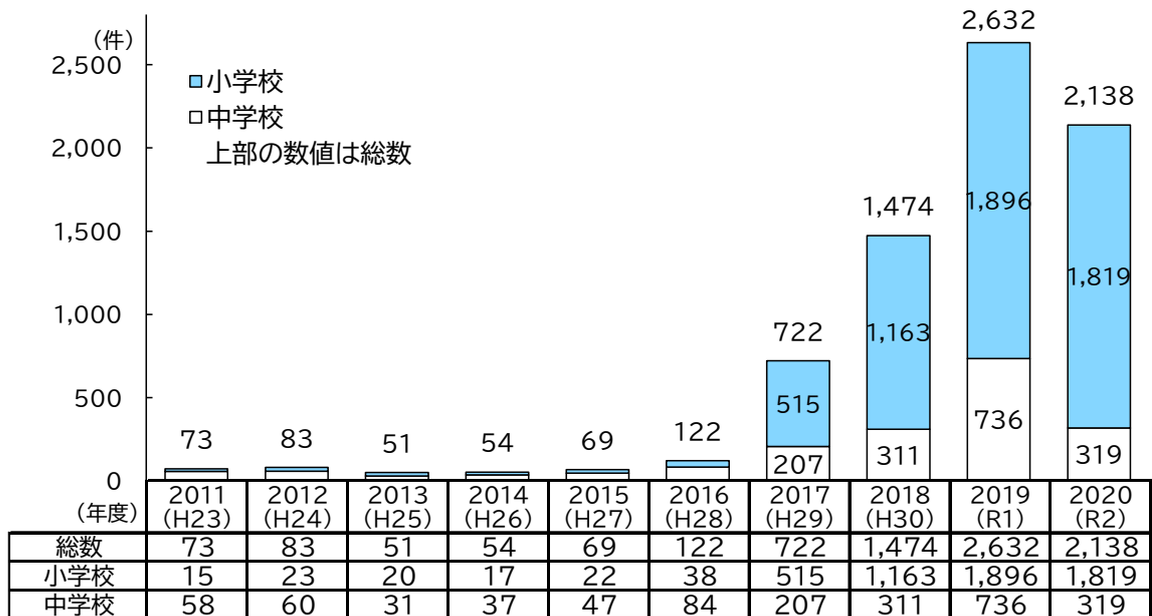


資料:福岡市教育委員会

注:福岡市立の小学校・中学校・高等学校における通常学級在学者が対象、通常学級全児童生徒数は各年 5 月 1 日現在

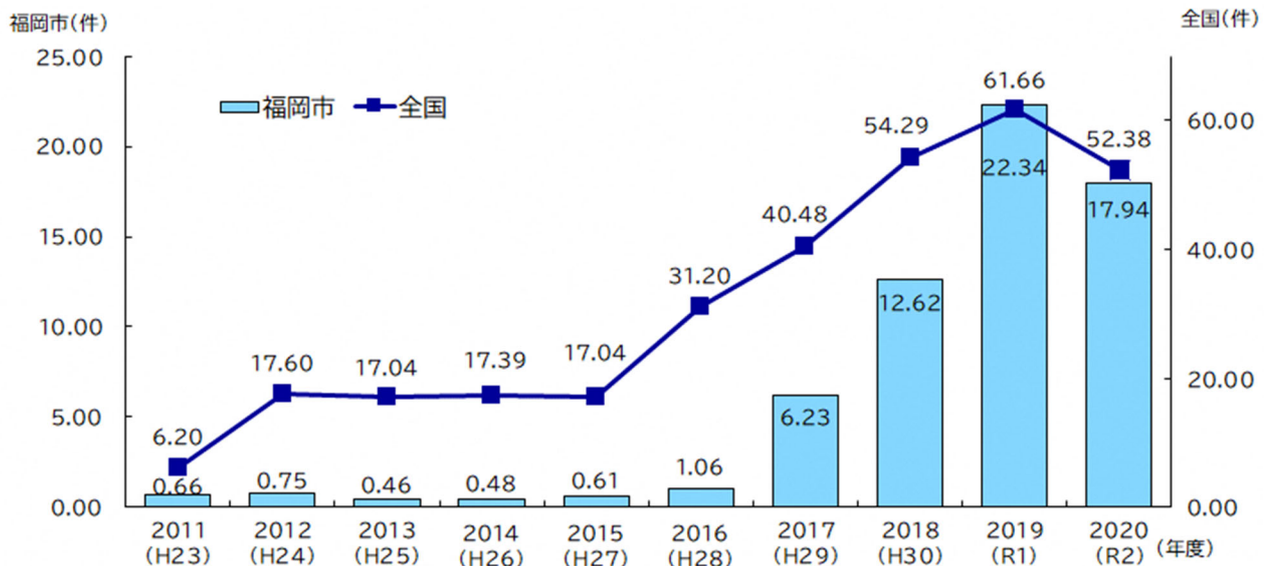
施策 1-8

いじめ認知件数(小学校・中学校別)



資料:福岡市教育委員会

小中学校の児童生徒千人あたりのいじめ認知件数

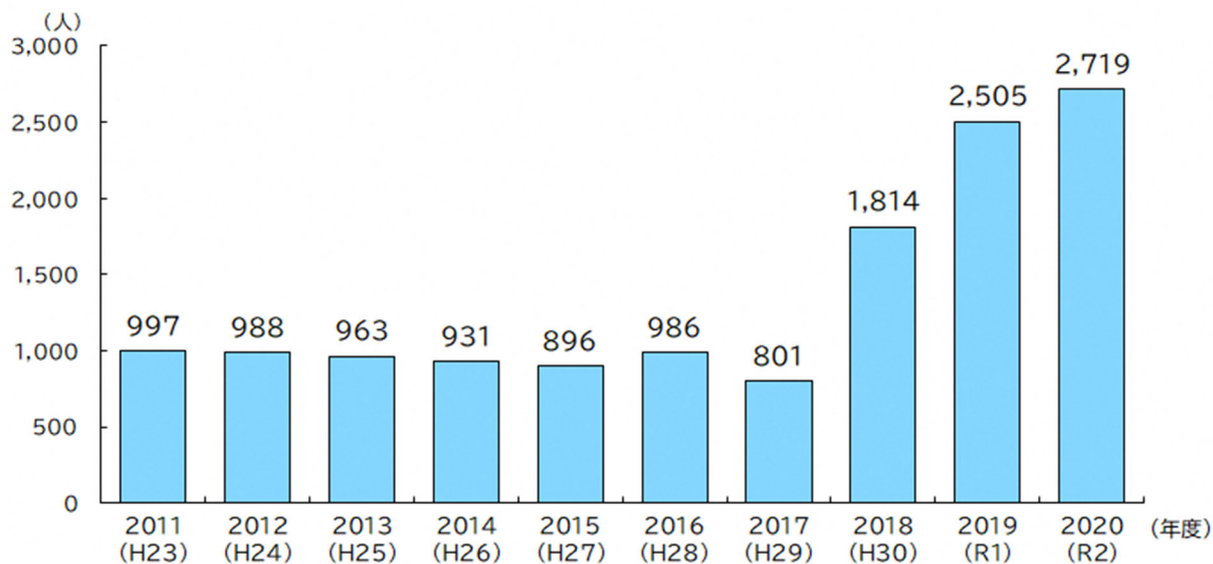


資料:福岡市教育委員会

注:全国は国公立を含めた数値

施策 1-8

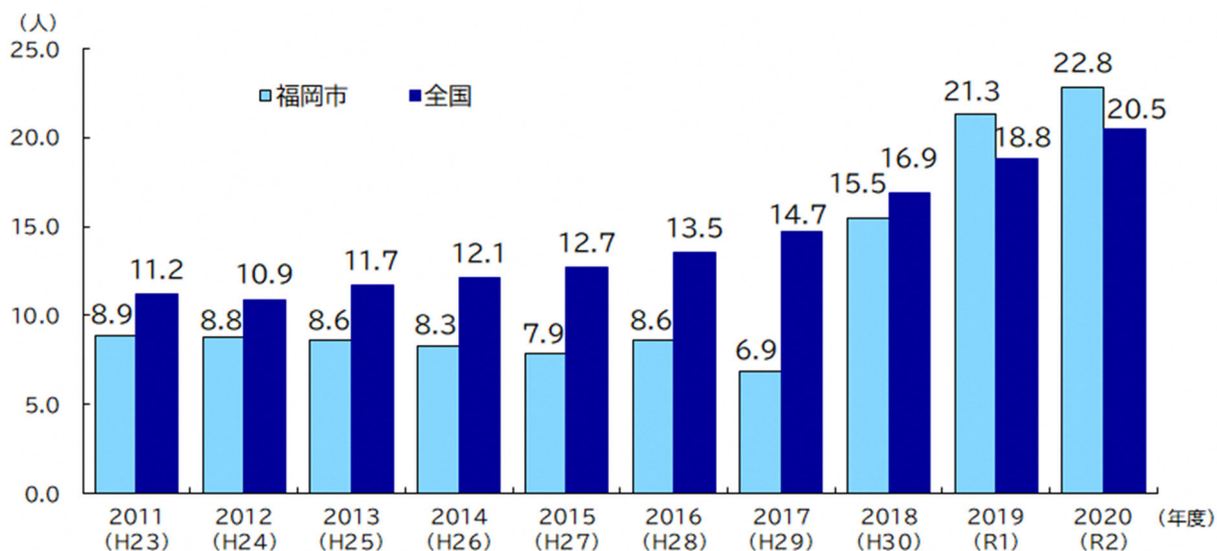
不登校児童生徒数



資料:福岡市教育委員会

注:児童・生徒数:小学生・中学生の合計

小中学校の児童生徒千人あたりの不登校児童生徒数

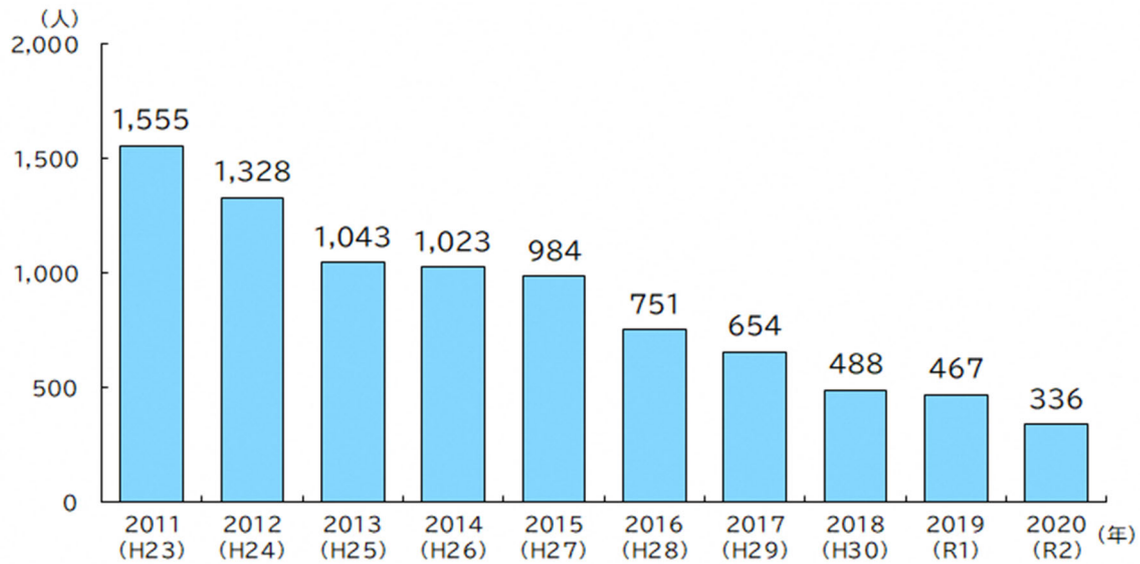


資料:福岡市教育委員会

注:全国は国公立を含めた数値

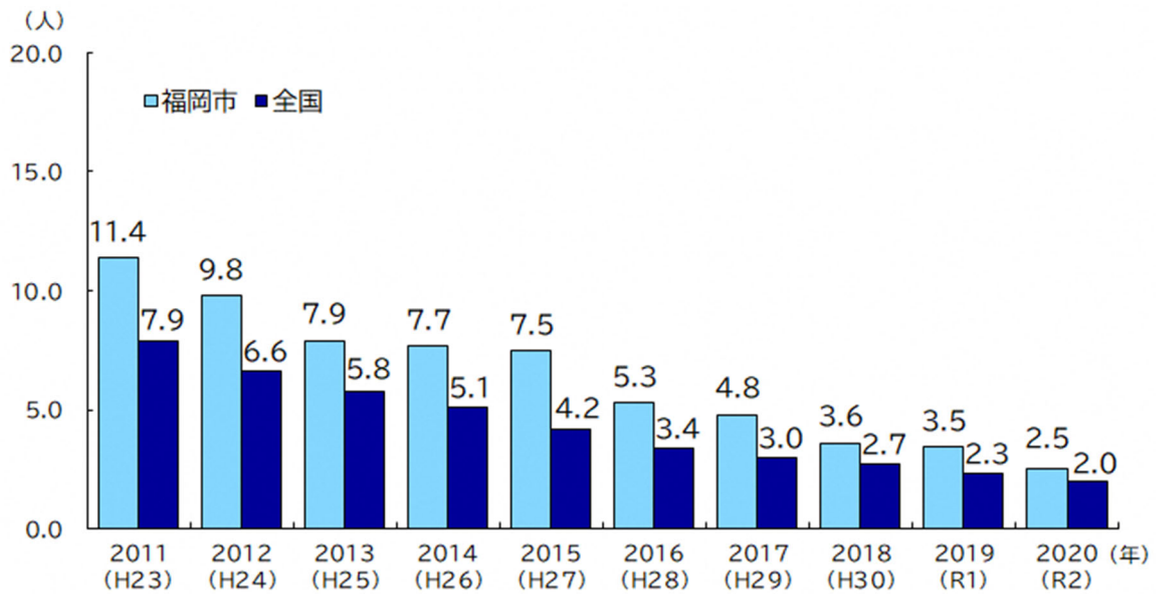
施策 1-8

刑法犯少年数



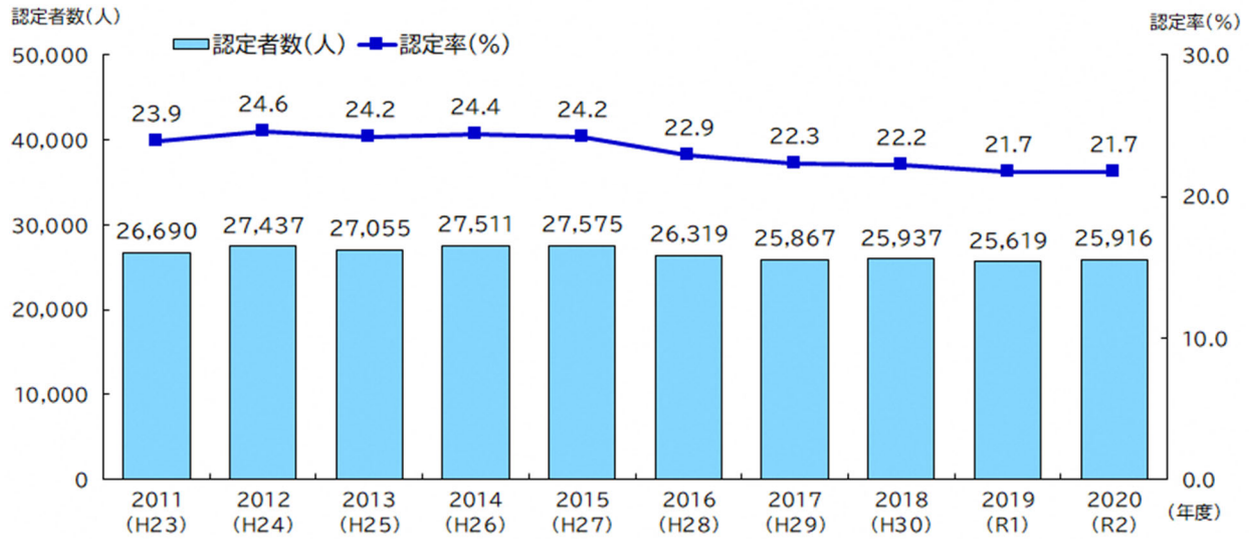
資料:福岡県警察本部資料

非行者率(10~19歳の少年人口千人あたりの刑法犯少年)



資料:福岡県警察本部資料

就学援助の推移(小・中学校)



資料:福岡市教育委員会

注:認定者数については国立・県立小・中学校を含む

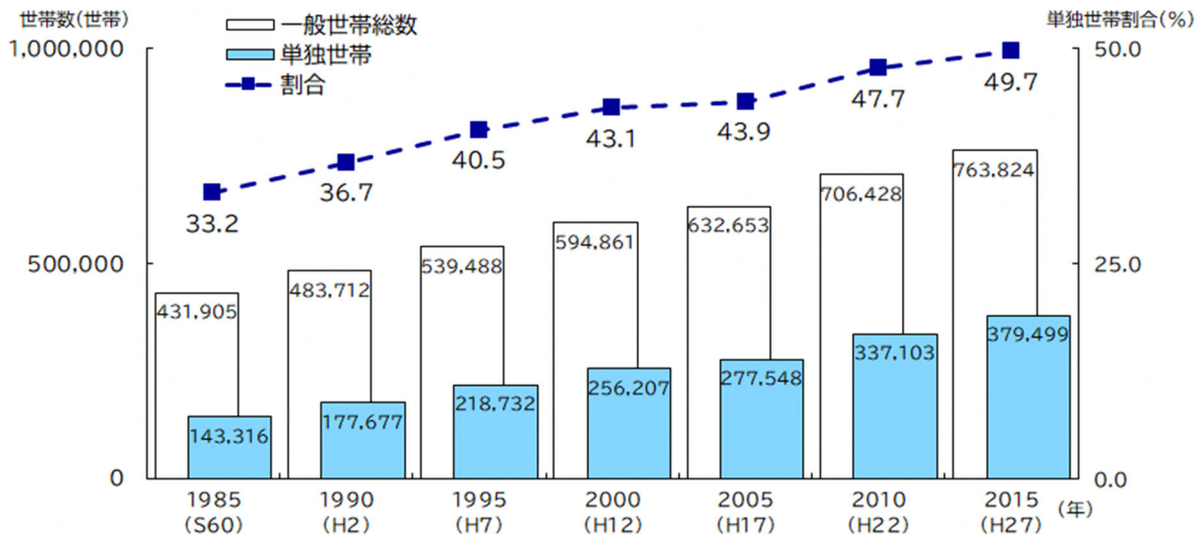
注:認定率は市立小・中学校のみの数値

施策 2-1

目標2. さまざまな支え合いとつながりができている

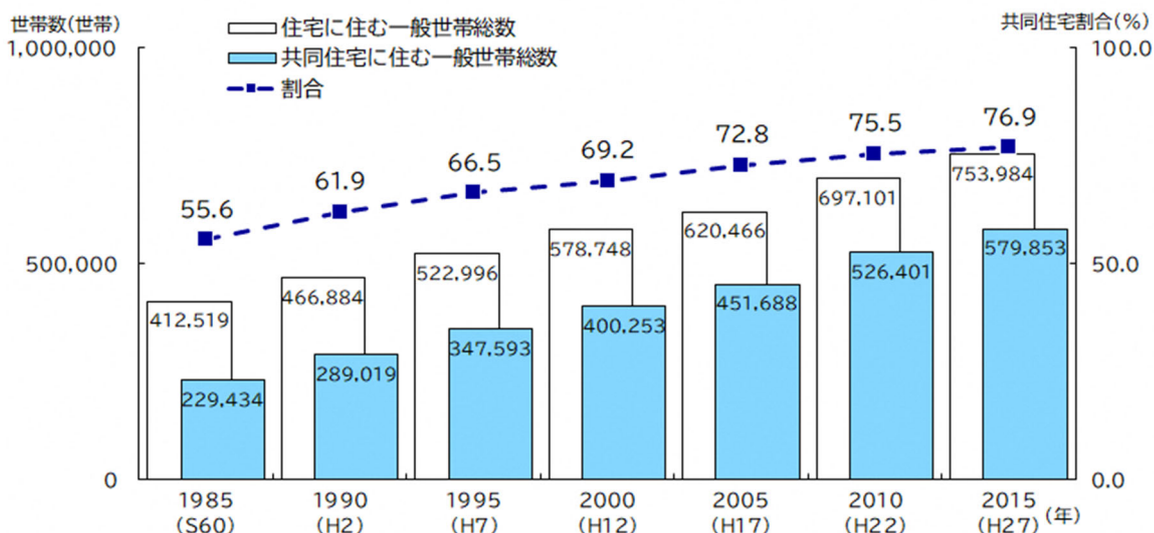
施策2-1. 支え合いの基盤となる地域コミュニティの活性化

単独世帯の割合



資料: 国勢調査

共同住宅の割合

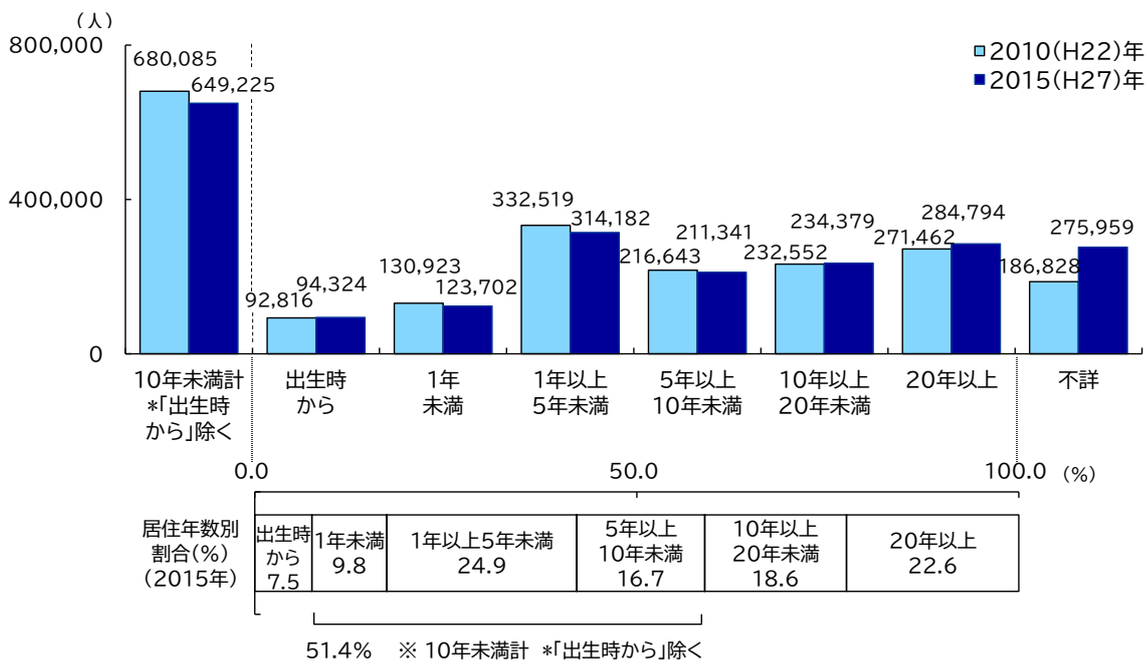


資料: 国勢調査

注: 割合は「不詳」を除いて算出

施策 2-1

居住年数別人口(2015年)



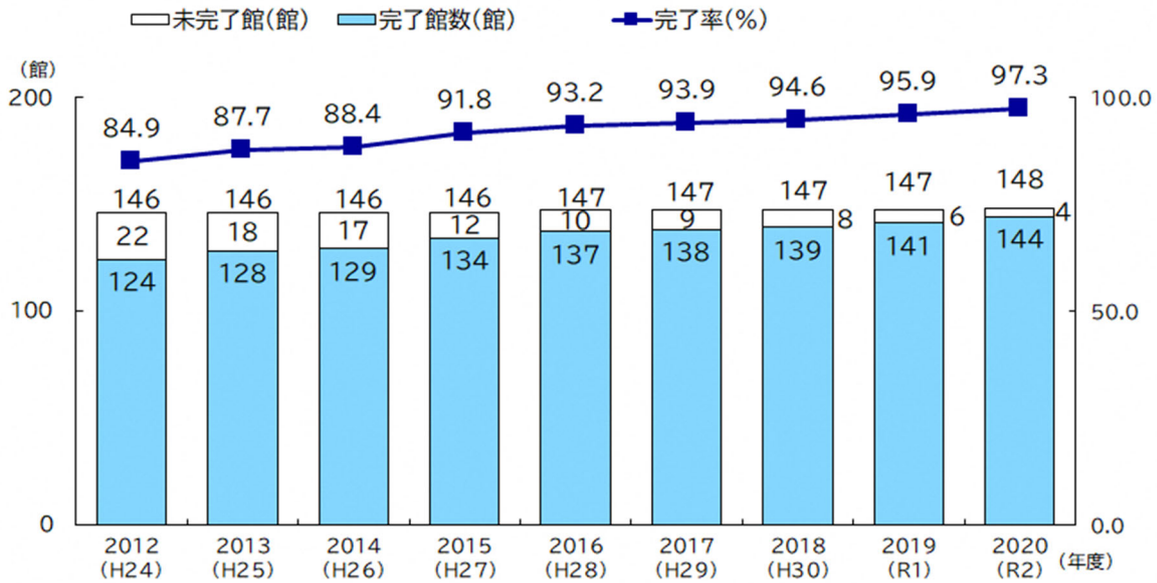
資料: 国勢調査

注: 割合は「不詳」を除いて算出

施策 2-2

施策2-2. 公民館などを活用した活動の場づくり

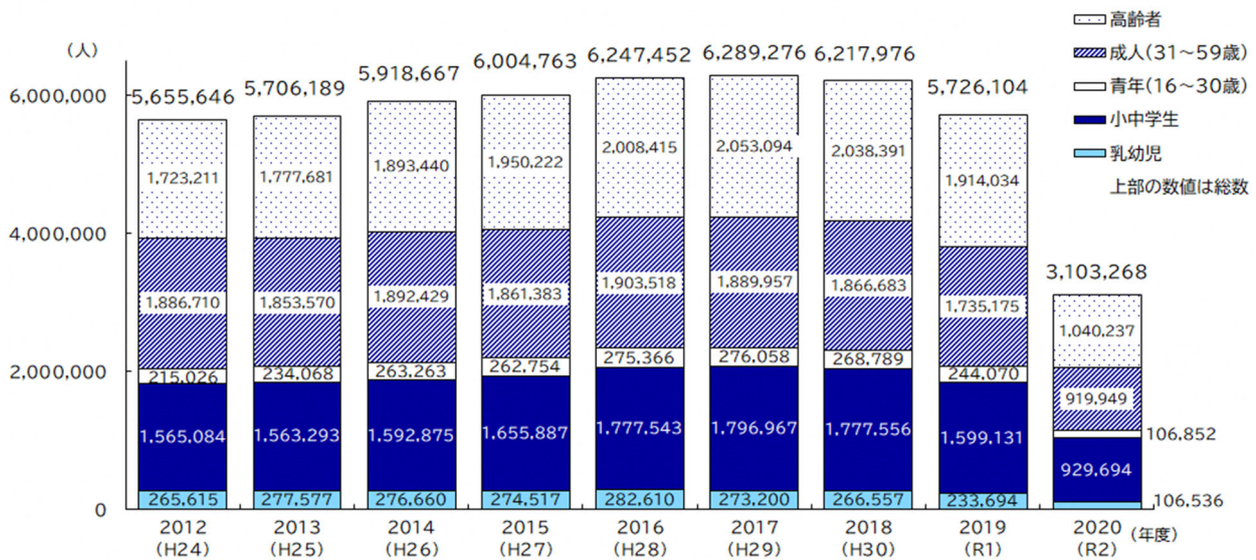
公民館の総館数、150 坪化完了館数



資料:福岡市市民局

注:分館を除く完成ベースで集計

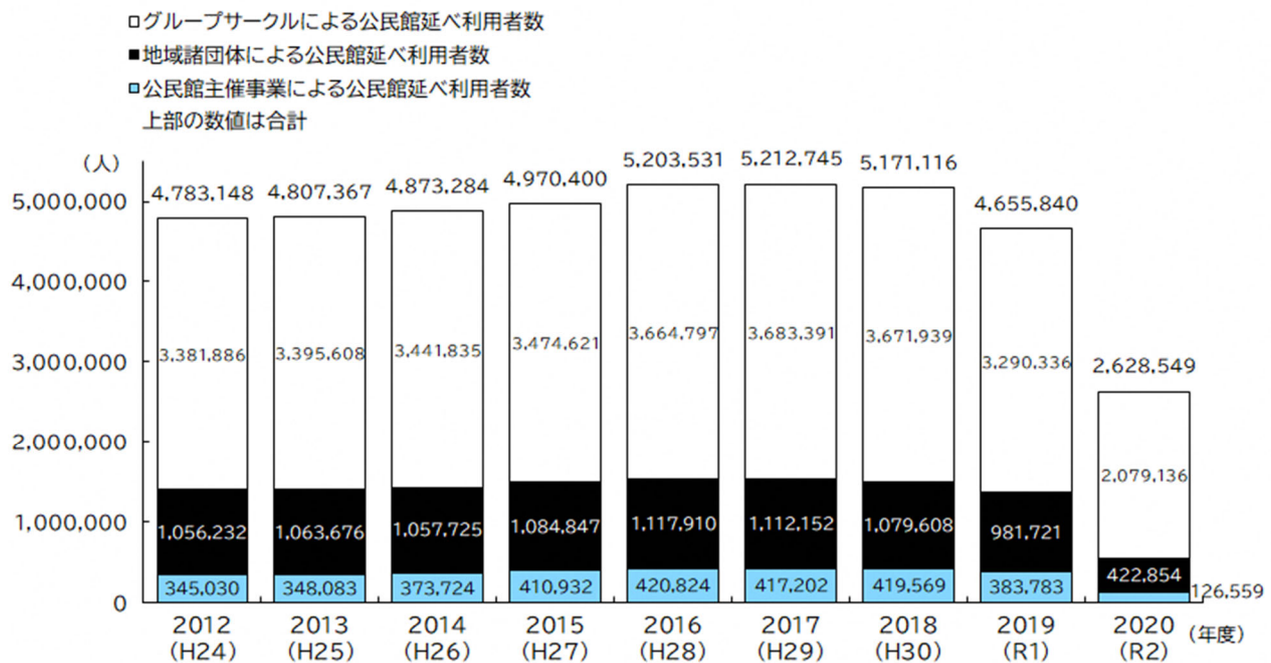
公民館利用者数



資料:福岡市市民局

施策 2-2

公民館主催事業参加延べ人数、地域団体利用延べ人数、グループサークル利用延べ人数



資料：福岡市市民局

自治会・町内会の地域集会施設の数

年度	自治会・町内会の数(団体)	アンケート回収数(団体)	集会施設保有数(団体)	
			集会施設保有数(団体)	保有率(%)
2012(H24)	2,309	1,639	770	47.0
2014(H26)	2,306	1,727	813	47.1
2018(H30)	2,295	1,737	918	52.8

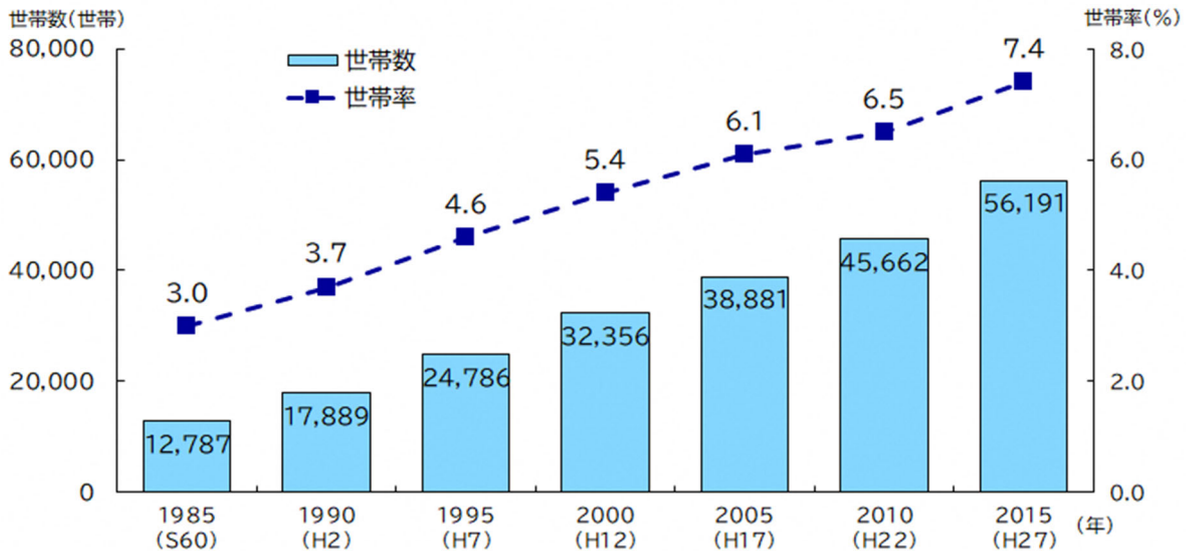
資料：福岡市自治会・町内会集会施設に関するアンケート

注：集会施設保有数：集会施設を所有または借り上げている自治会・町内会の数

施策 2-3.

施策2-3. 支え合いや助け合いによる地域福祉の推進

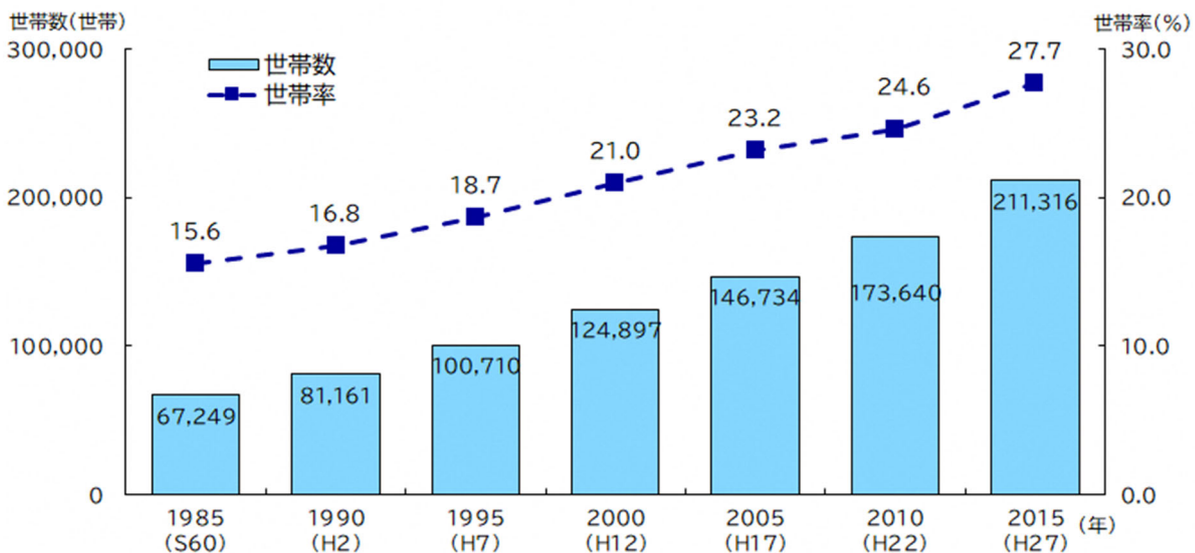
高齢者夫婦のみ世帯数・世帯率



資料: 国勢調査

注: 高齢者夫婦世帯…夫 65 歳以上、妻 60 歳以上の夫婦 1 組のみの一般世帯

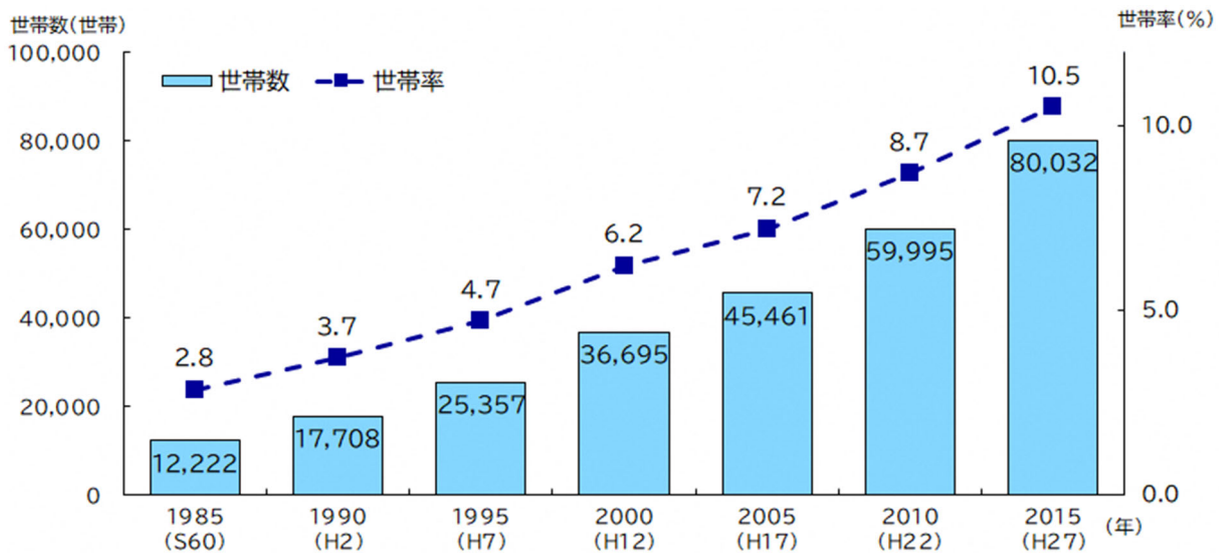
高齢者を含む世帯数・世帯率



資料: 国勢調査

注: 2005 年以前は「65 歳以上親族のいる一般世帯」、2010 年以降は「65 歳以上世帯員のいる一般世帯」

高齢者単身世帯数・世帯率

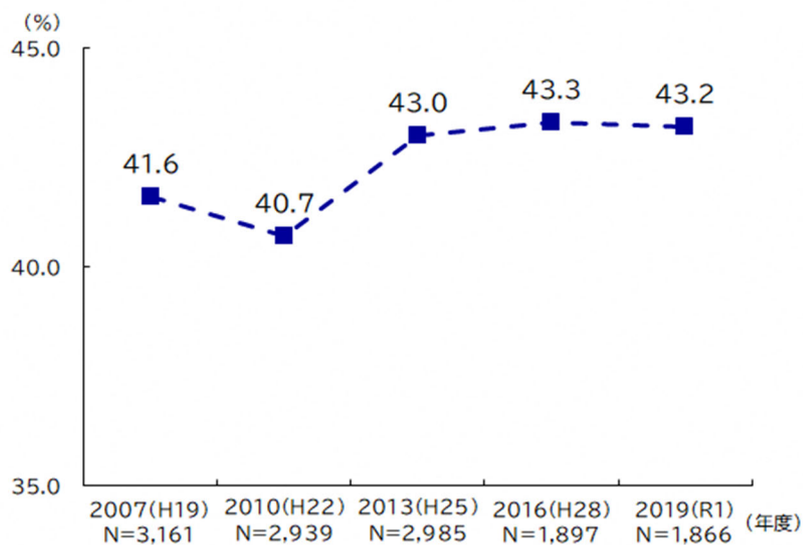


資料:国勢調査

注:高齢者単身世帯:65歳以上の一人のみの一般世帯

注:世帯率は「不詳」を除いて算出

「近所づきあいが少ない」と感じる高齢者の割合



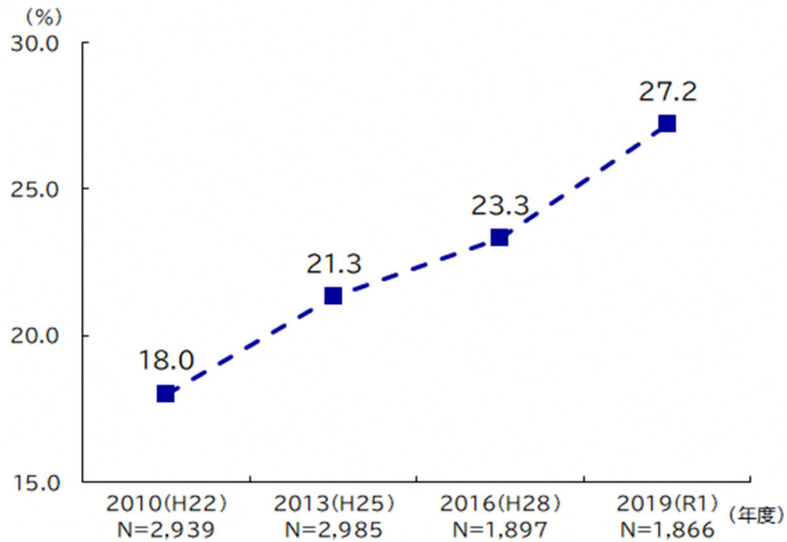
資料:「福岡市高齢者実態調査報告書」

注:3年ごとに実施

注:60歳以上の人のうち、近所づきあいの程度について、「ほとんどつきあいがいい」、「道で会えばあいさつする程度」と回答した割合の合計

施策 2-3.

「孤立死の可能性はある」と考える高齢者の割合

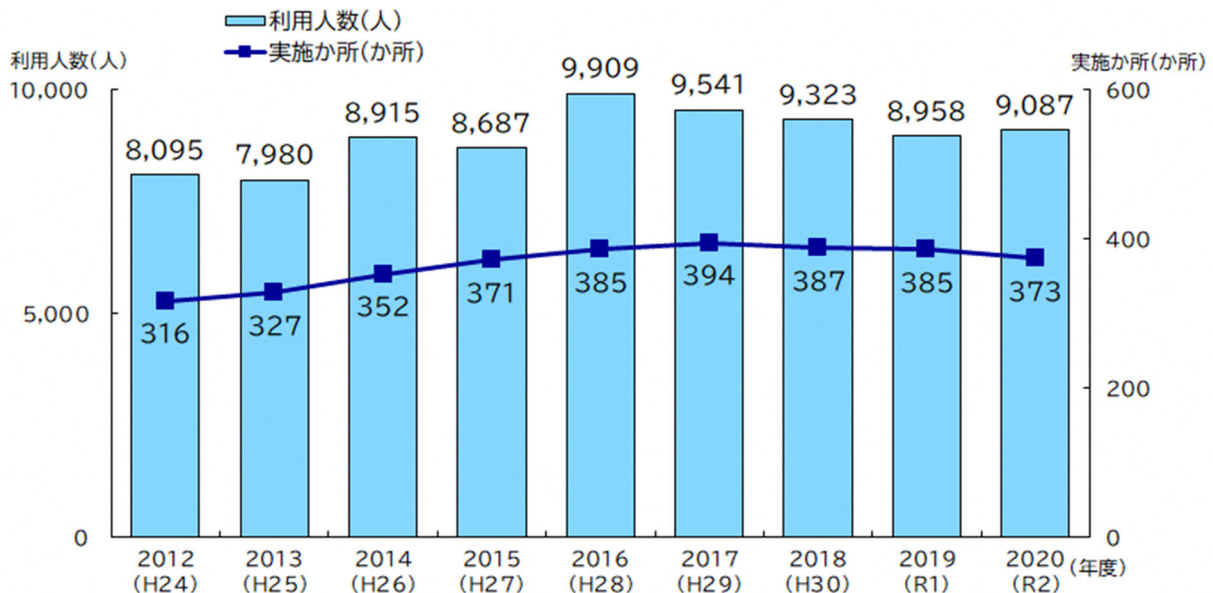


資料:「福岡市高齢者実態調査報告書」

注:3年ごとに実施

注:60歳以上の人のうち、自身が孤立死する可能性について、「多少の可能性はある」、「十分可能性はある」と回答した割合の合計

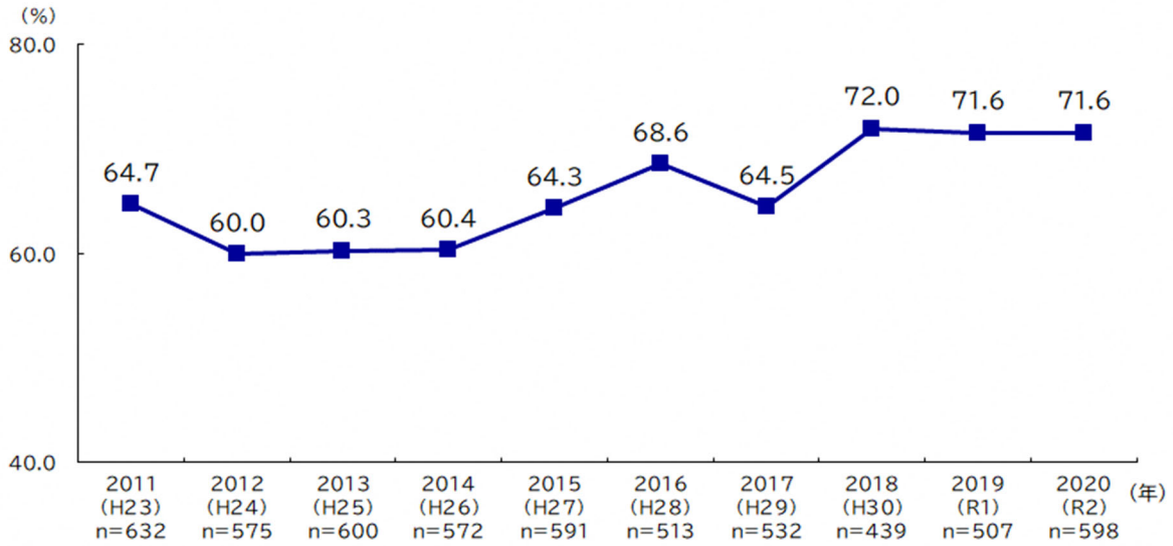
ふれあいサロン参加者数



資料:福岡市社会福祉協議会

施策 2-3.

子育て環境満足度



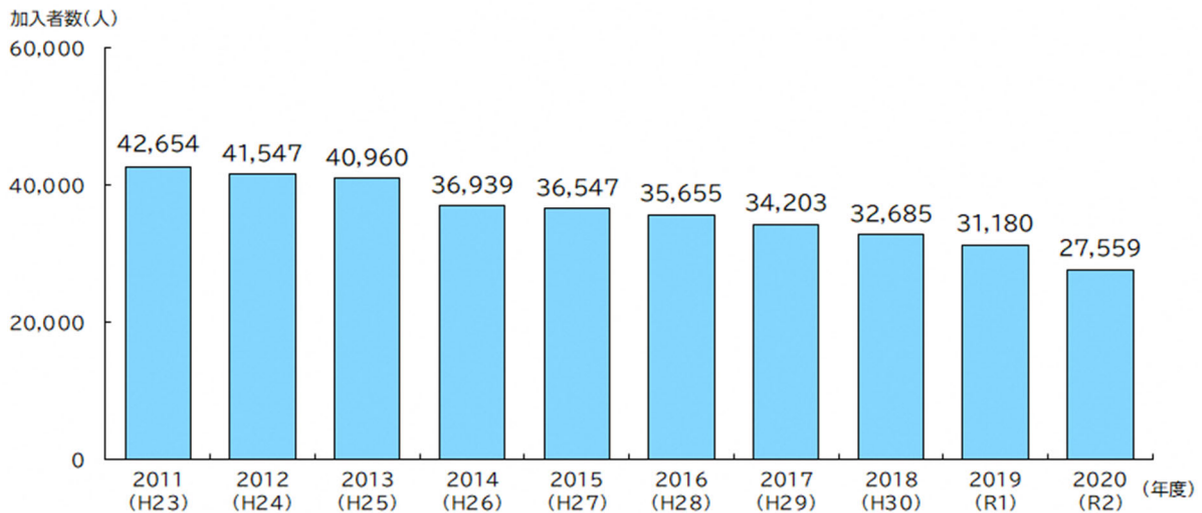
資料:福岡市「第9次福岡市基本計画の成果指標に関する意識調査」

注:高校生以下の家族がいる人が対象

注:現在住んでいる地域の子育て環境の評価を総合して、福岡市は「子育てがしやすい」、「どちらかといえば子育てがしやすい」と回答した割合の合計

再掲:1-7

子ども会加入者数



資料:福岡市こども未来局(福岡市子ども会育成連合会)

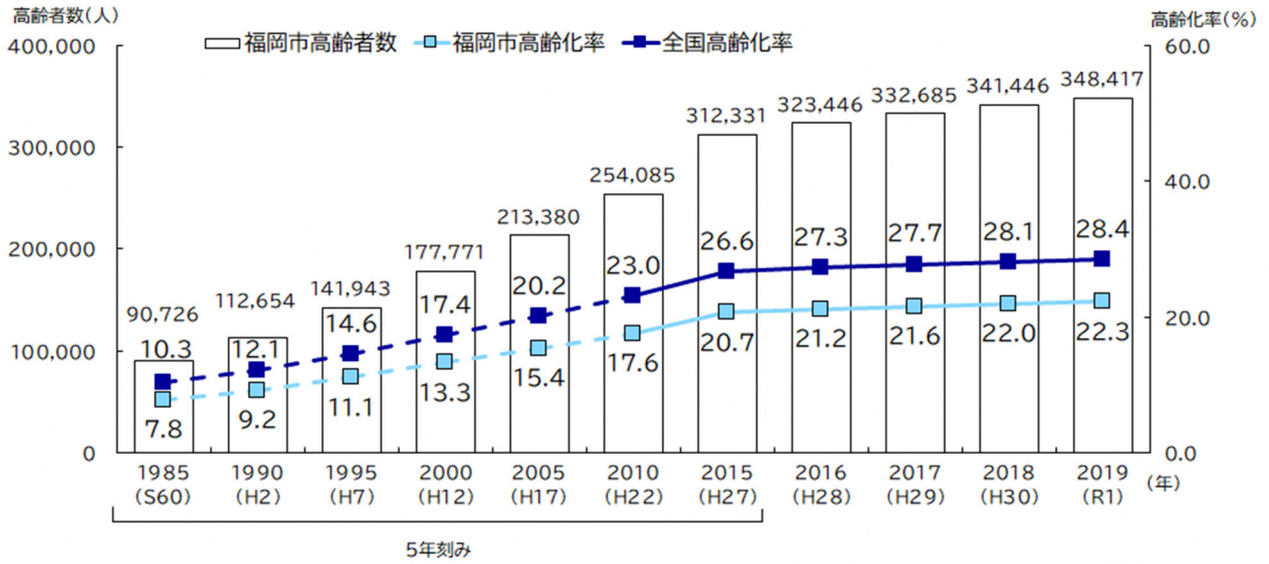
注:年度末現在

注:福岡市子ども会育成連合会に加入している児童数

施策 2-3.

再掲:1-1、1-6

高齢者数・高齢化率



資料:国勢調査、2016~19年は、福岡市:福岡県の推計、全国:総務省「人口推計」

注:高齢化率は「不詳」等を除いて算出(ただし国勢調査実施年以外の全国高齢化率は「不詳」を按分した総数を用いて算出)

施策 2-4.

施策2-4. NPO³、ボランティア活動の活性化

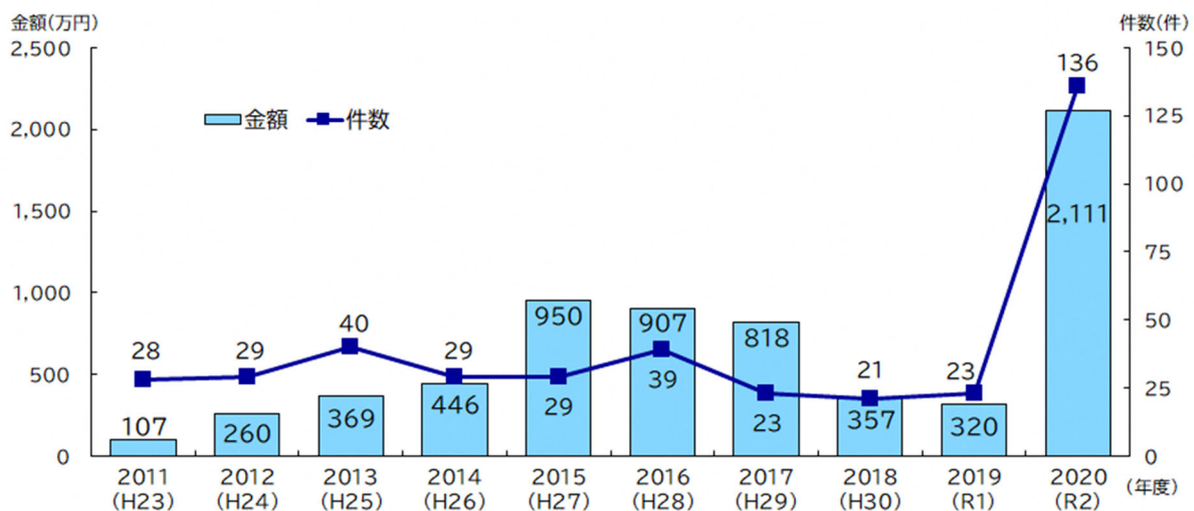
NPO・ボランティア交流センター登録数(団体・個人)及び相談件数



資料:福岡市市民局

注:2016年4月1日、施設移転に伴い団体登録制度を改正し個人登録制度は廃止

NPO 活動支援基金寄付受入額

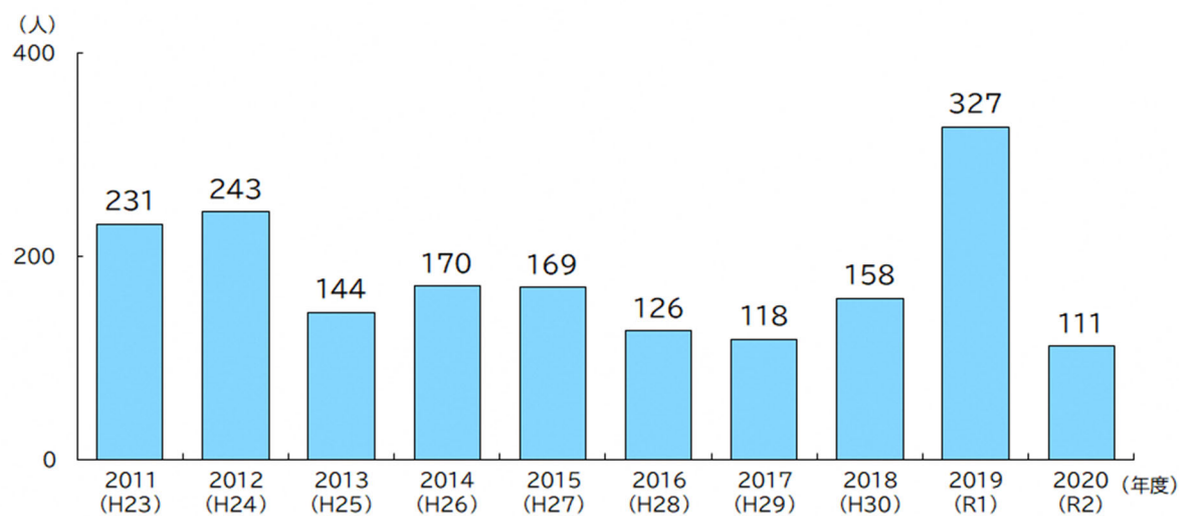


資料:福岡市市民局

³ NPO[Nonprofit Organization]:政府・自治体や企業とは独立した存在として、市民・民間の支援のもとで、医療・福祉、環境、国際協力・交流など社会的な公益活動を行う民間非営利組織・団体。法人格を持たない団体、ボランティア団体を含む。

施策 2-4.

ボランティア体験事業参加者数



資料:福岡市市民局

注:2011年度に事業終了、2012年度よりNPO・ボランティア交流センター指定管理業務として実施

施策 2-5.

施策2-5. ソーシャルビジネス⁴など多様な手法やつながりによる社会課題解決の推進



資料:福岡市経済観光文化局

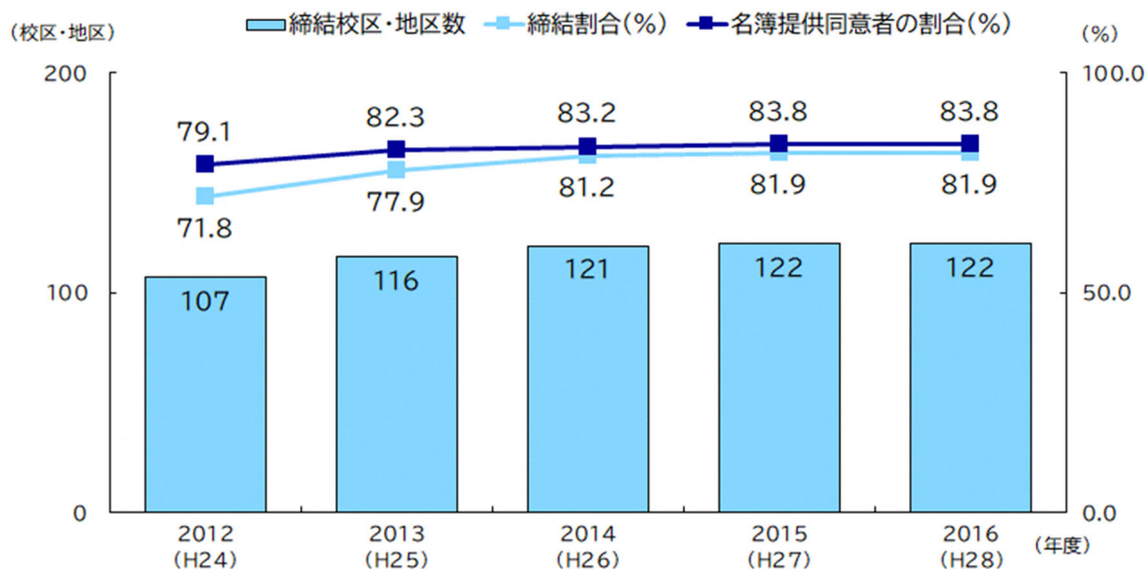
⁴ ソーシャルビジネス:ビジネスの手法を用いて社会的な課題の解決をめざす活動。

施策 3-1.

目標3. 安全・安心で良好な生活環境が確保されている

施策3-1. 災害に強いまちづくり

災害時要援護者台帳協定締結校区・地区の数、名簿提供同意者の割合

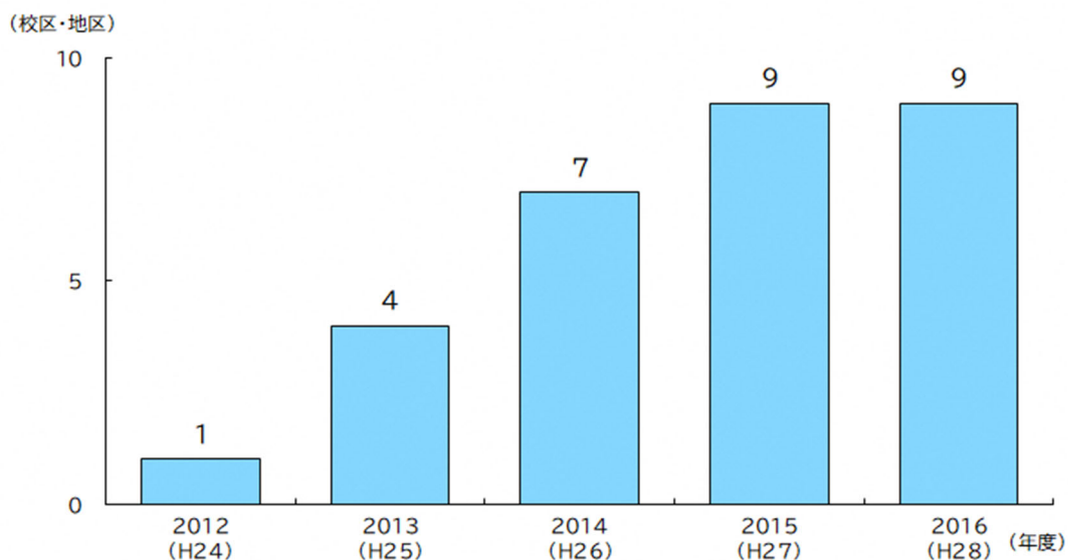


資料:福岡市市民局

注:福岡市の校区・地区数は149校区・地区

注:災害対策基本法の改正により、「災害時要援護者台帳」を拡充した「避難行動要支援者名簿」の作成、地域への提供を2017年度から行っており、比較できない。

災害時要援護者個人ごとの避難支援計画(個別計画)が策定されている校区・地区の数

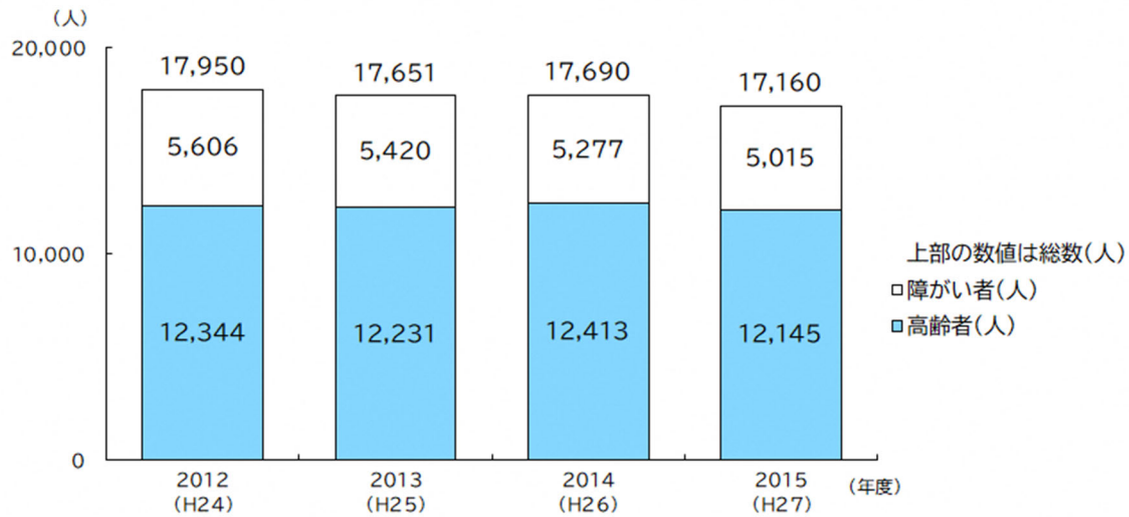


資料:福岡市市民局

注:災害対策基本法の改正により、「災害時要援護者台帳」を拡充した「避難行動要支援者名簿」の作成、地域への提供を2017年度から行っており、比較できない。

施策 3-1.

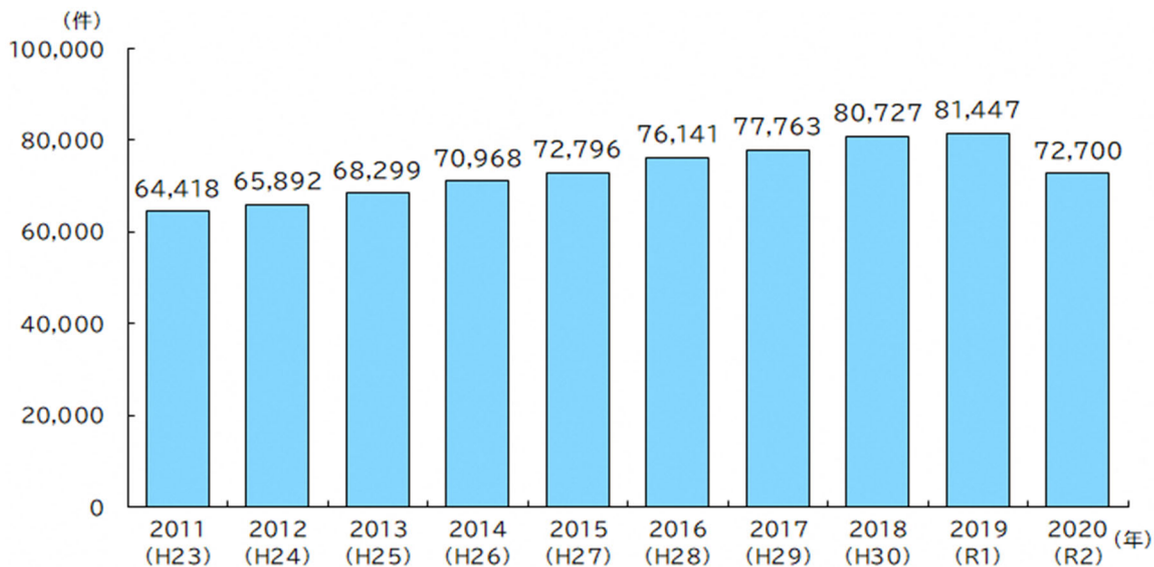
災害時要援護者台帳登録者数(合計数、高齢者・障がい者の数)



資料:福岡市民生委員児童委員協議会

注:2016年度より、避難行動要支援者名簿の作成が義務付けられたため、2015年度を以って事業廃止

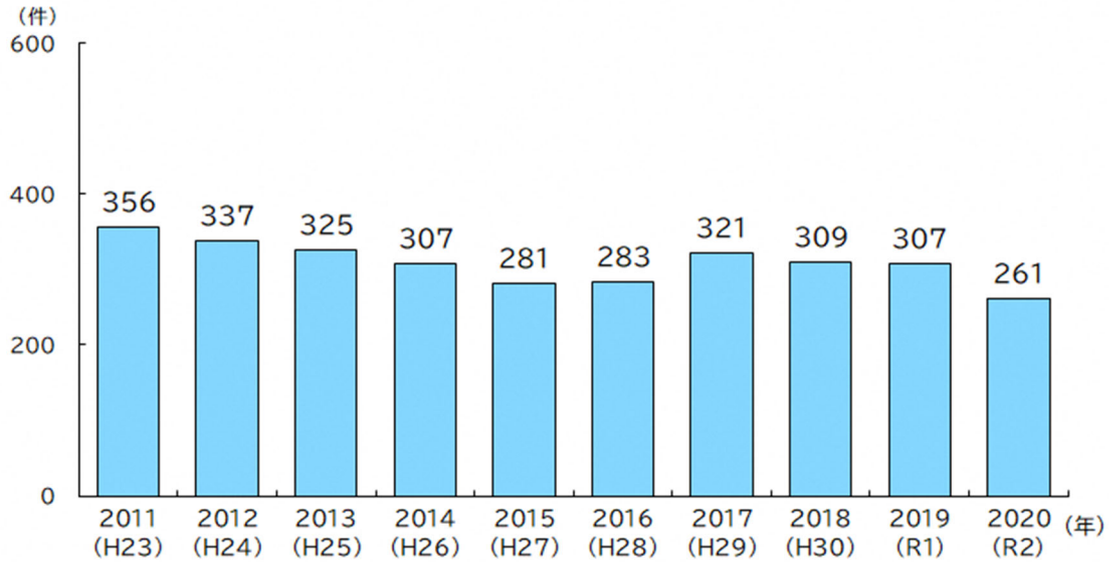
救急出動件数



資料:福岡市消防局

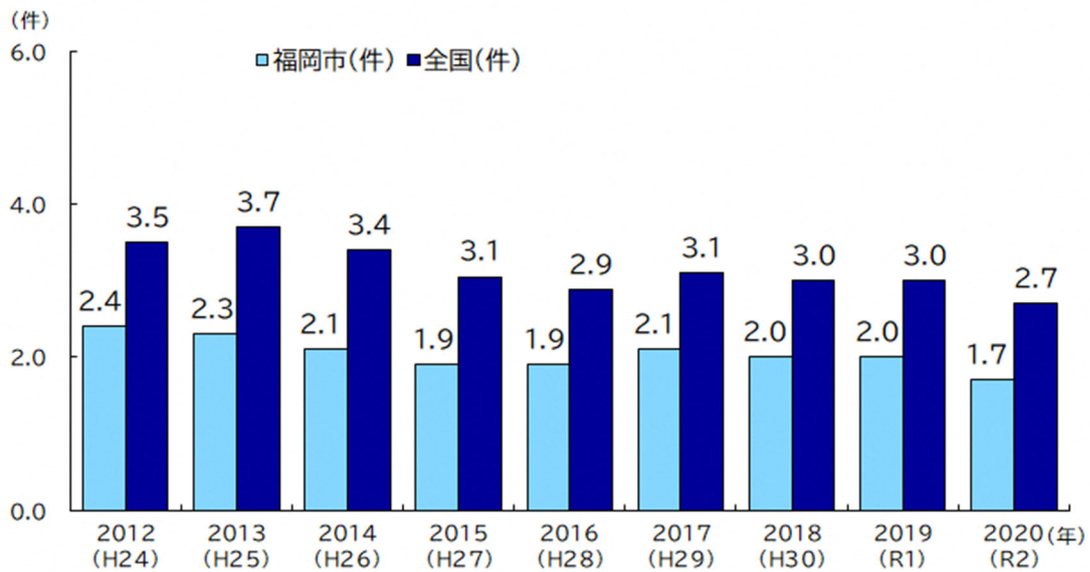
施策 3-1.

火災件数



資料:福岡市消防局

出火率⁵



資料:福岡市消防局

⁵ 出火率:人口1万人あたり火災件数

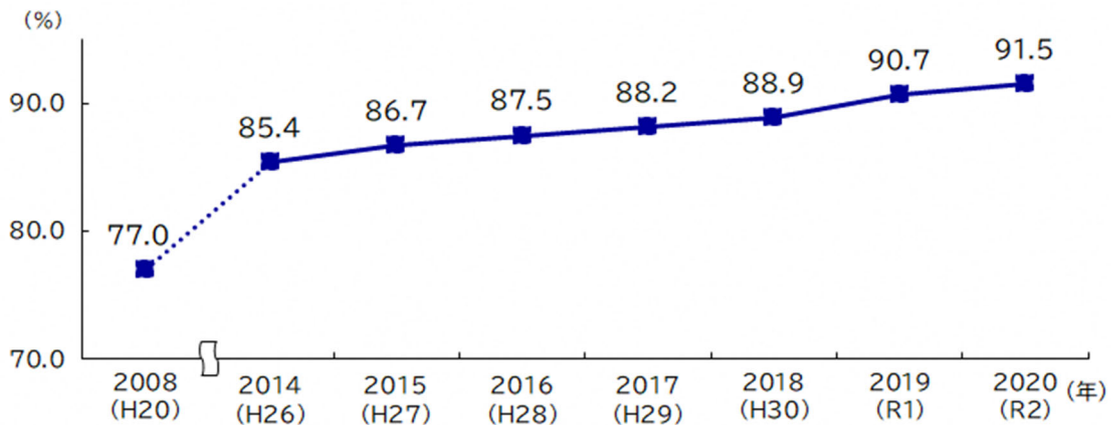
施策 3-1.

無電柱化計画に基づく整備延長



資料:福岡市道路下水道局

民間住宅の耐震化率



資料:福岡市住宅都市局

一戸建て住宅のうち腐朽破損のある空き家の割合

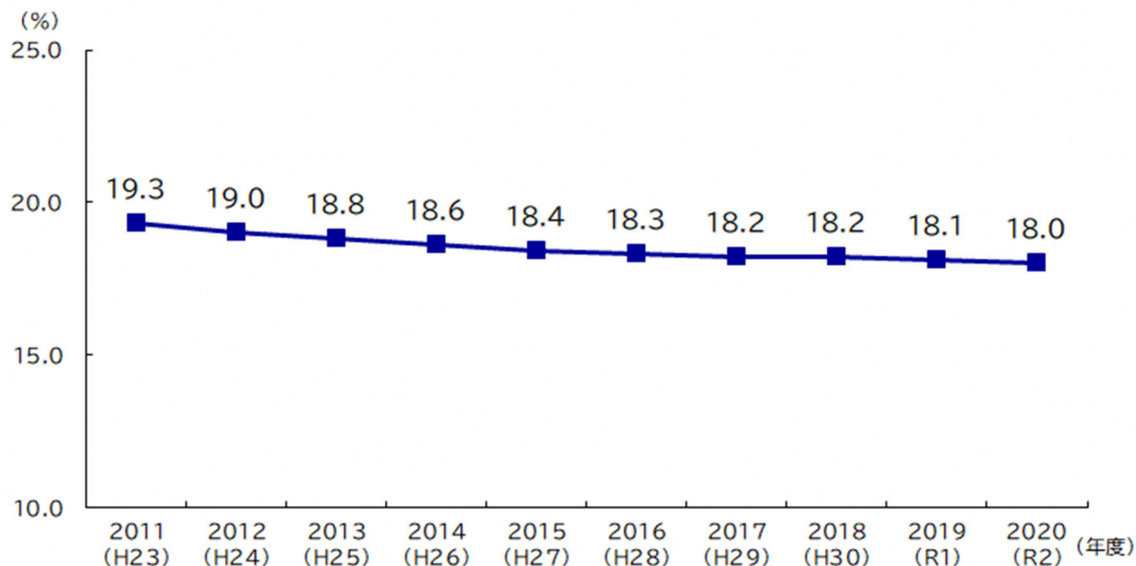
年	(%)
2008(H20)	1.9
2013(H25)	2.4
2018(H30)	2.1

資料:総務省「住宅・土地統計調査」

施策 3-2

施策3-2. 安全で快適な生活基盤の整備

狭あい道路率⁶



資料:福岡市道路下水道局

交通事故発生件数と人口10万人あたり件数

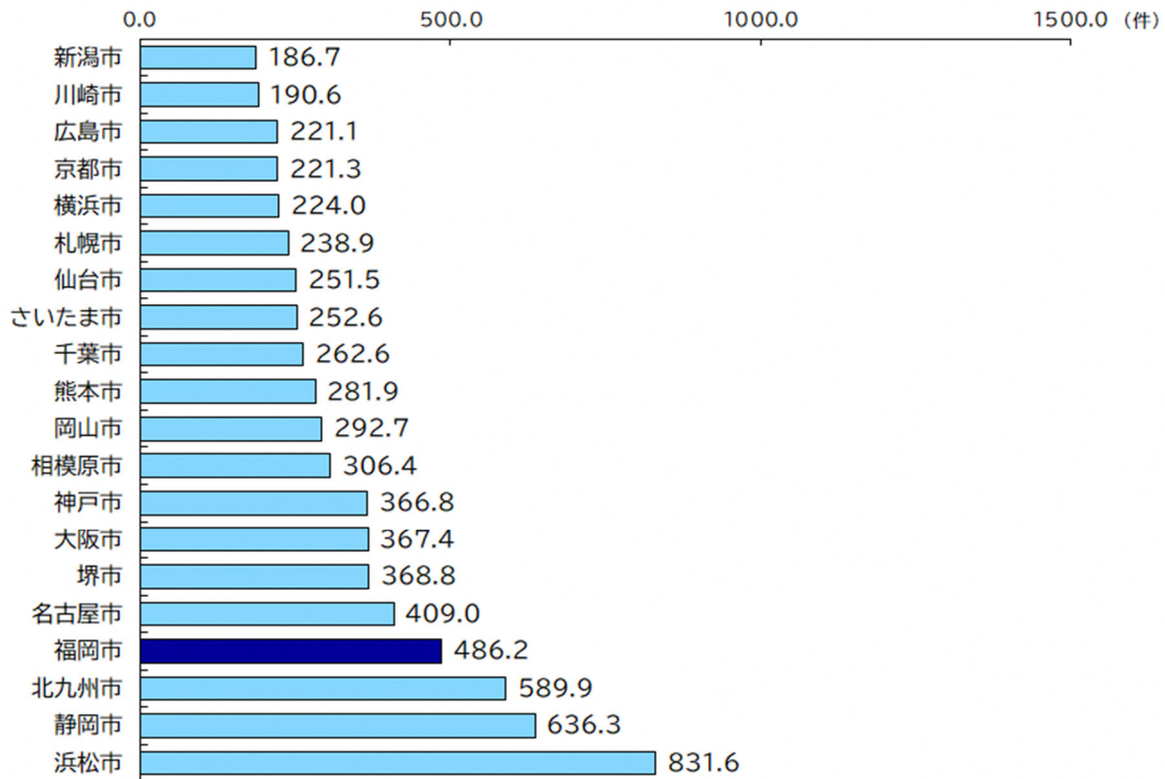


資料:福岡県警察本部資料、人口は「福岡市推計人口」(翌年1月1日現在、2020年は9月1日現在)

注:交通事故:道路上において、車両、路面電車及び列車によって起こされた、死亡または負傷を伴った事故

⁶狭あい道路:幅員4m未満の道路。

人口 10 万人あたり交通事故発生件数【指定都市比較】(2019 年)

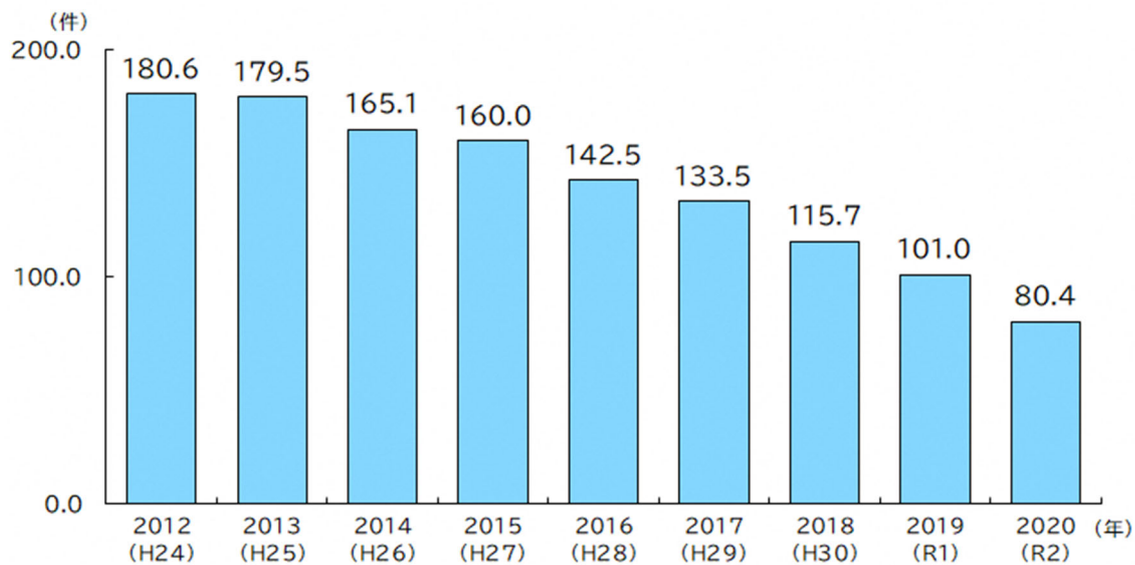


資料:「福岡市の交通事故」(各市からの提供資料による)

注:人口は 2020 年 1 月 1 日現在の推計人口

注:福岡市以外の指定都市は速報値

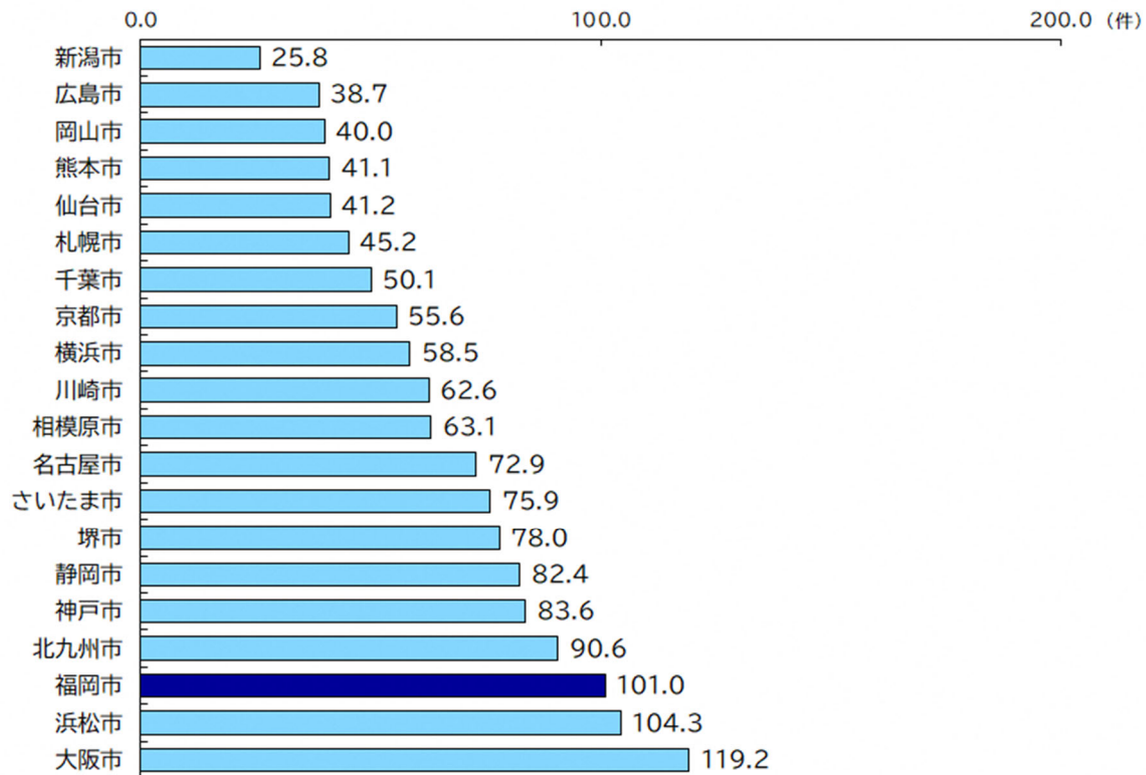
自動車 1 万台あたり交通事故発生件数



資料:「福岡市の交通事故」

施策 3-2

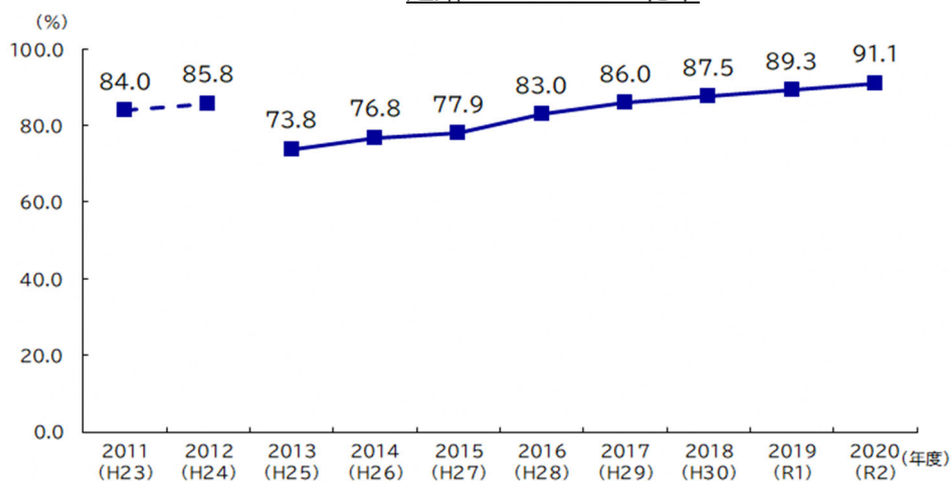
自動車 1 万台あたり交通事故発生件数【指定都市比較】(2019 年)



資料:「福岡市の交通事故」(各市からの提供資料による)

注:自動車台数は 2019 年 3 月 31 日現在

道路のバリアフリー化率

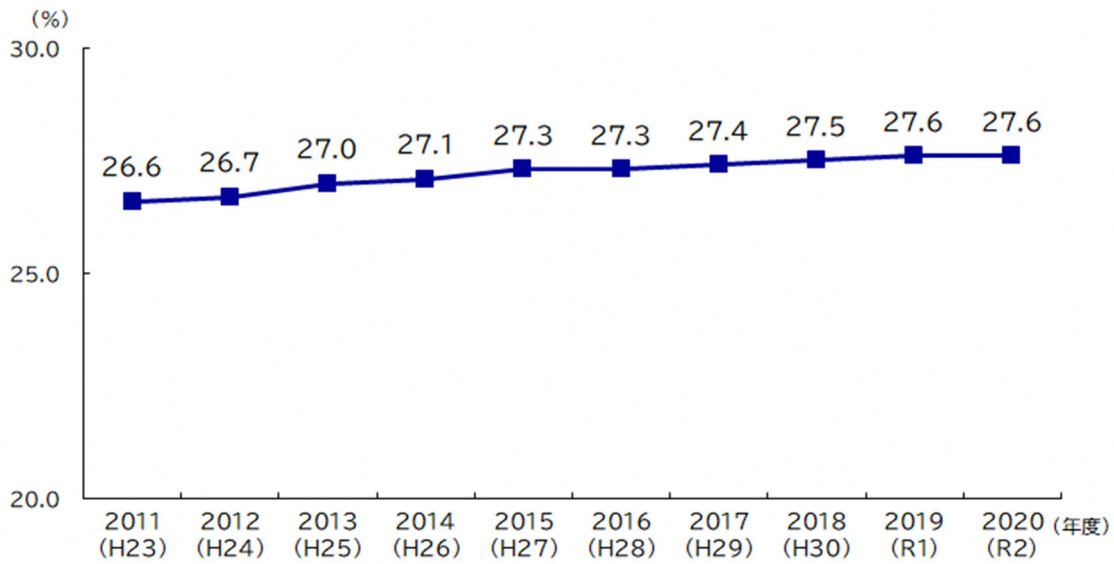


資料:福岡市道路下水道局

注:2012 年度までは、「福岡市交通バリアフリー基本方針」における、特定経路 33.8km のバリアフリー化⁷率
2013 年度からは、「福岡市バリアフリー基本計画」における、生活関連経路 39.2km.のバリアフリー化率

⁷特定経路バリアフリー化:特定旅客施設とその周辺(約 500m 圏内)に立地する公共施設等を結ぶ重点整備地区として設定し、高齢者や障がいのある人などが社会生活をしていく上で障壁(バリア)となるものを除去(フリー)すること。歩道の段差解消や勾配の改善、鉄道駅におけるエレベータの設置など。

歩道設置率



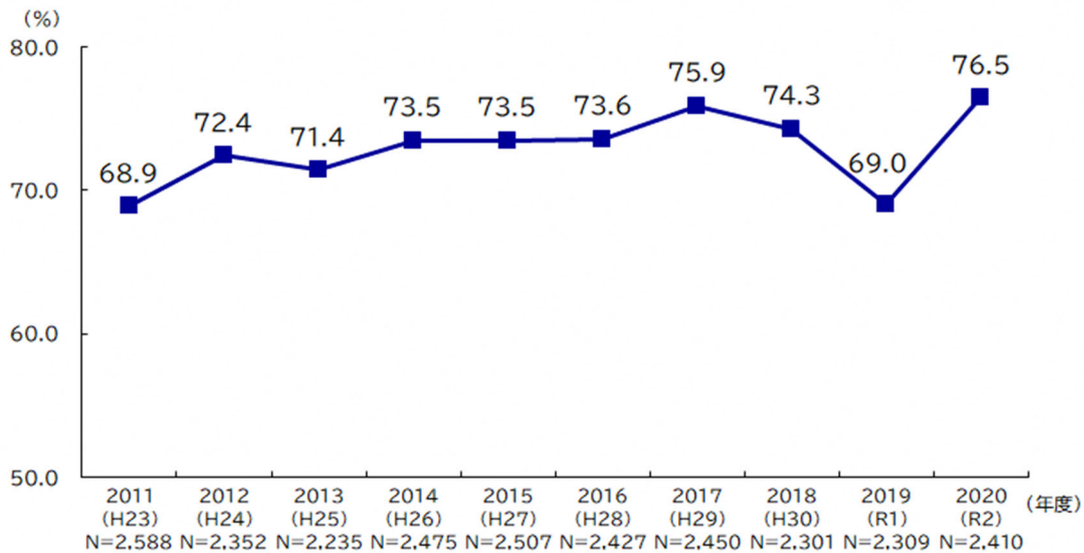
資料:福岡市道路下水道局

注:歩道設置率=歩道設置延長÷福岡市管理道路実延長 (歩道設置延長には、自転車歩行者専用道・歩行者専用道の延長を含む)

施策 3-3.

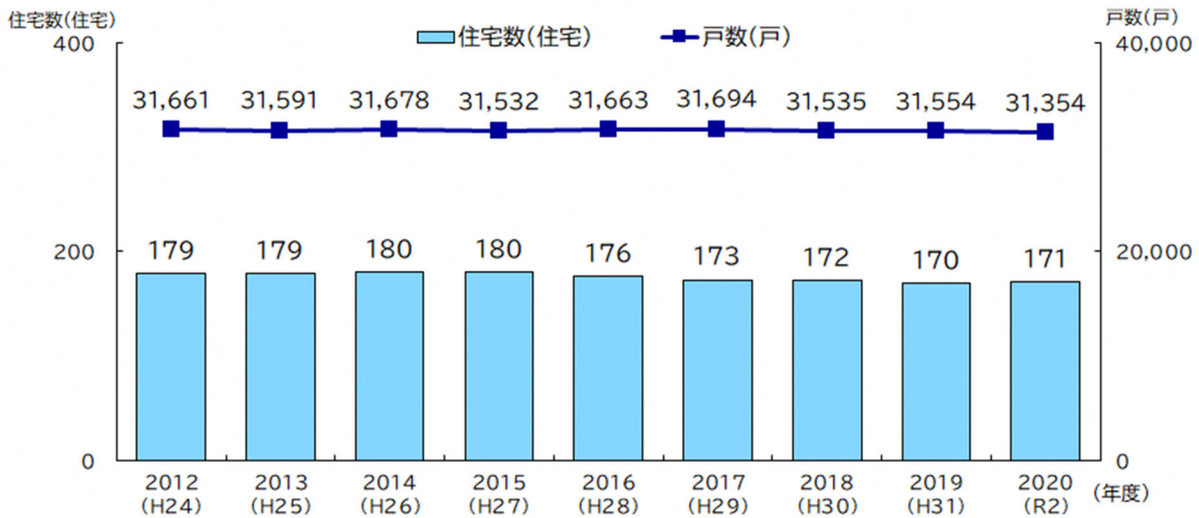
施策3-3. 良質な住宅・住環境の形成

住宅事情に関する満足度



資料:福岡市「市政に関する意識調査」

市営住宅管理戸数

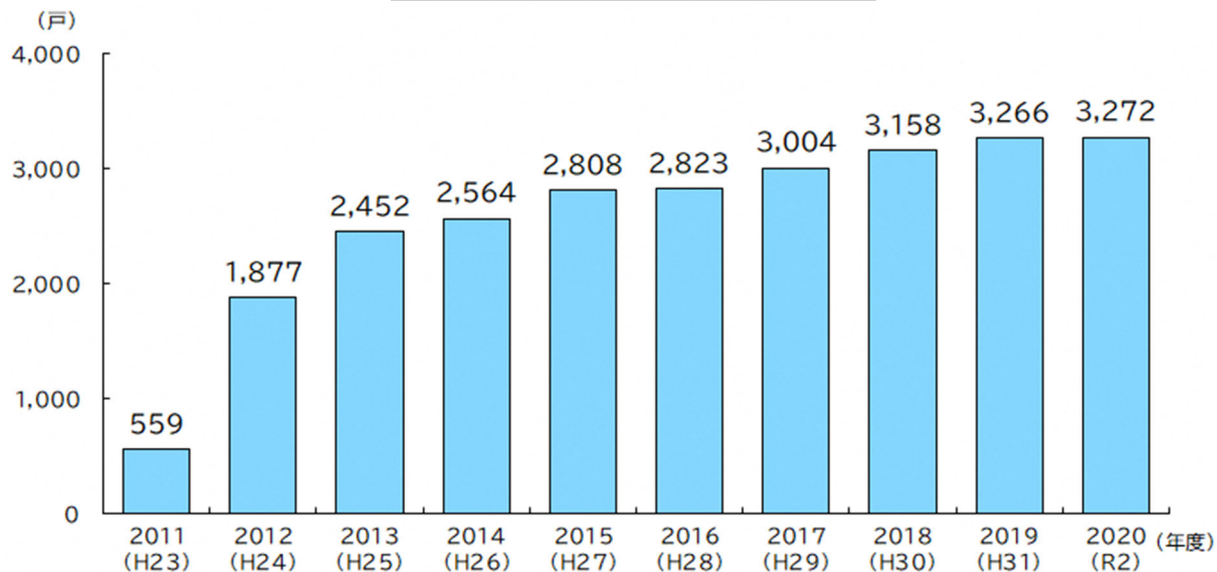


資料:福岡市住宅都市局

注:3月末現在

施策 3-3.

サービス付き高齢者向け住宅⁸登録戸数

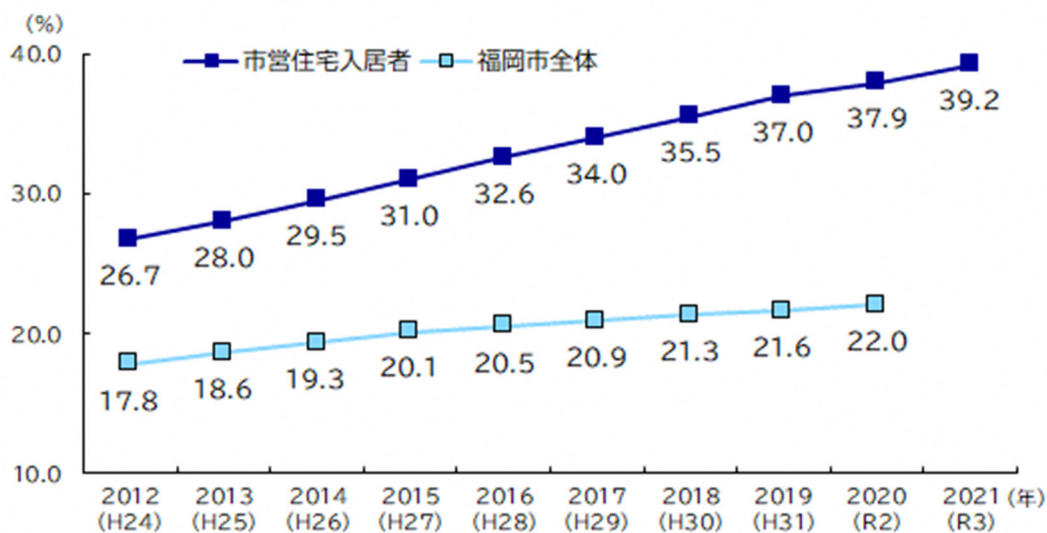


資料:福岡市住宅都市局

注:3月末現在

再掲:1-1

市営住宅入居者における高齢者割合

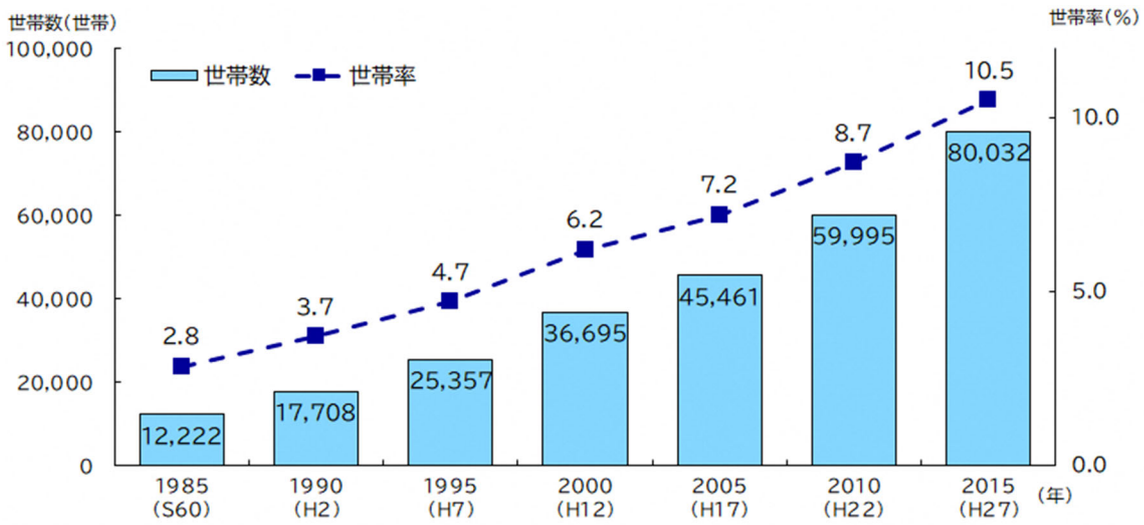


資料:福岡市住宅都市局、福岡県人口移動調査年齢別人口推計

注:3月末現在(福岡県人口移動調査年齢別人口推計については未公表)

⁸ サービス付き高齢者向け住宅:住宅としての居室の広さや設備、バリアフリーといったハード面に加え、安否確認や生活相談サービスを提供することなどにより、高齢者が安心して暮らすことができる環境を整えた住宅のこと。

高齢者単身世帯数・世帯率



資料:国勢調査

注:高齢者単身世帯:65歳以上の一人のみの一般世帯

注:世帯率は「不詳」を除いて算出

施策 3-4.

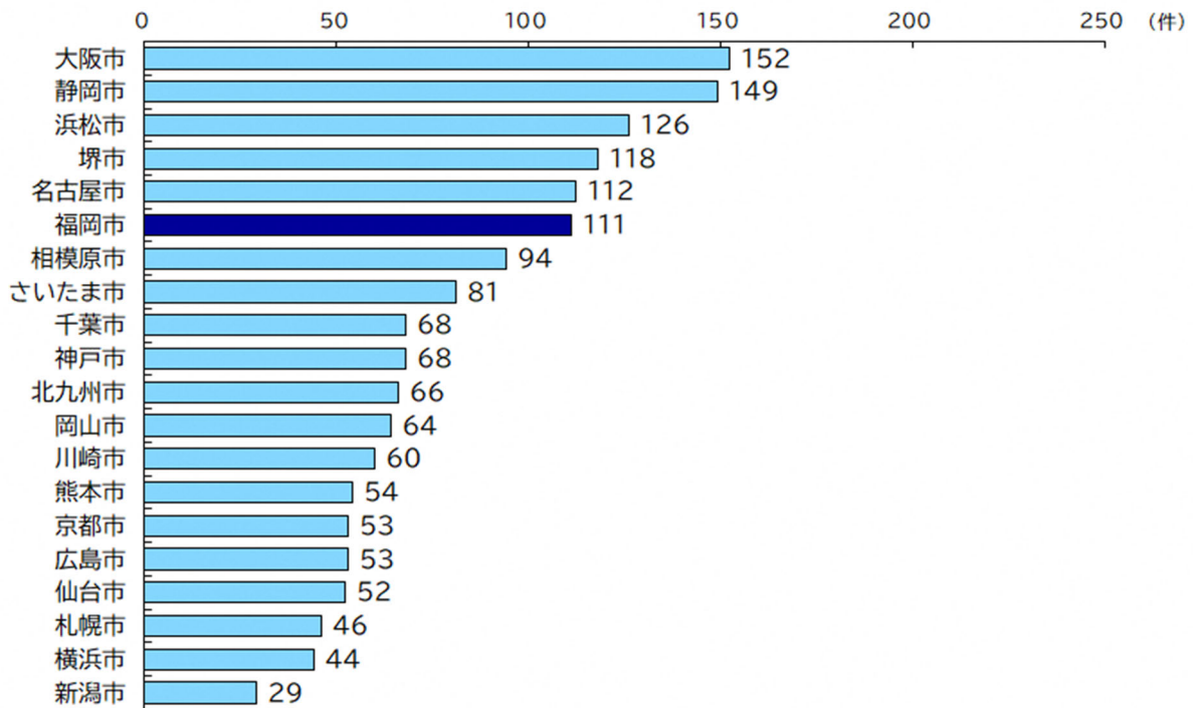
施策3-4. ルールが守られ、人にやさしい安全なまちづくり

自転車事故件数と人口 10 万人あたり件数



資料：福岡県警察本部資料、人口は「福岡市推計人口」(翌年 1 月 1 日現在、2020 年は 9 月 1 日現在)

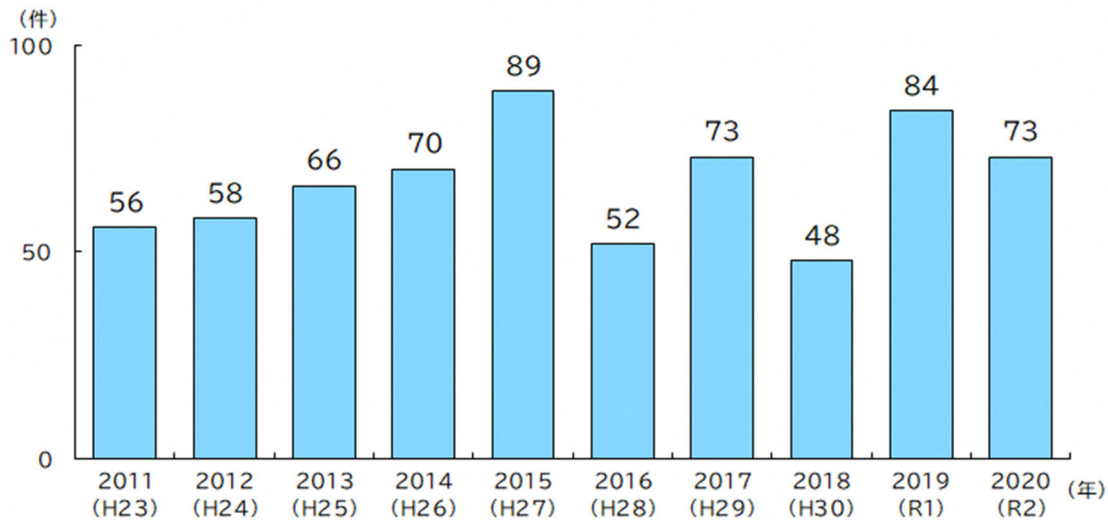
人口 10 万人あたりの自転車事故件数【指定都市比較】(2019 年)



資料：「福岡市の交通事故」(各市からの提供資料による)

施策 3-4.

福岡市における自転車と歩行者の交通事故件数



資料:福岡県警察本部資料

市営駐輪場(整備か所、整備台数)

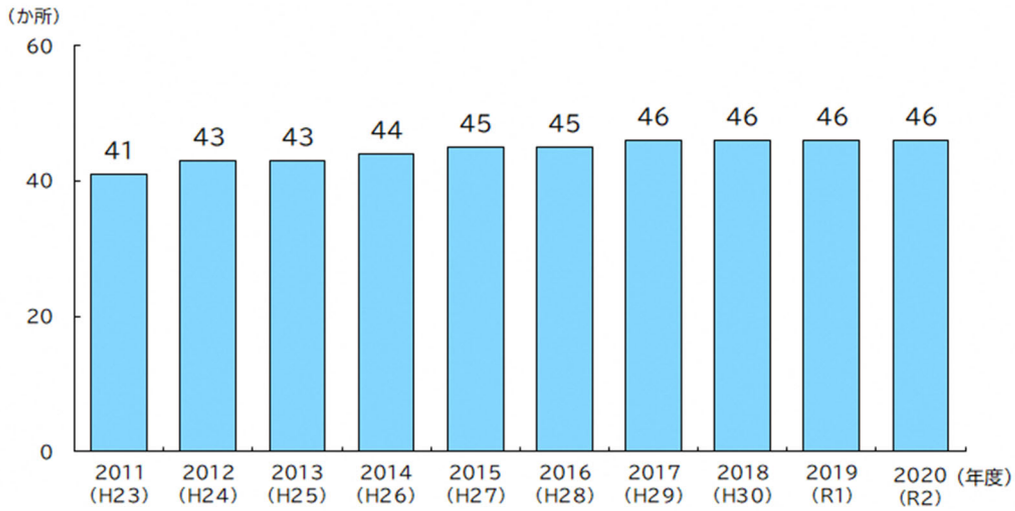


資料:福岡市道路下水道局

注:その他、官民共同により設置した駐輪場が9か所、収容台数2,625台

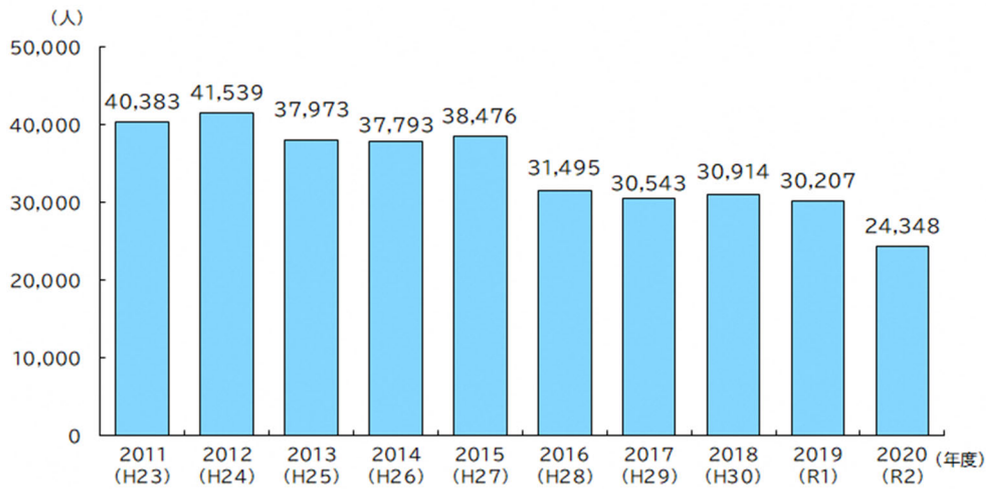
施策 3-4.

自転車放置禁止区域の指定地区数



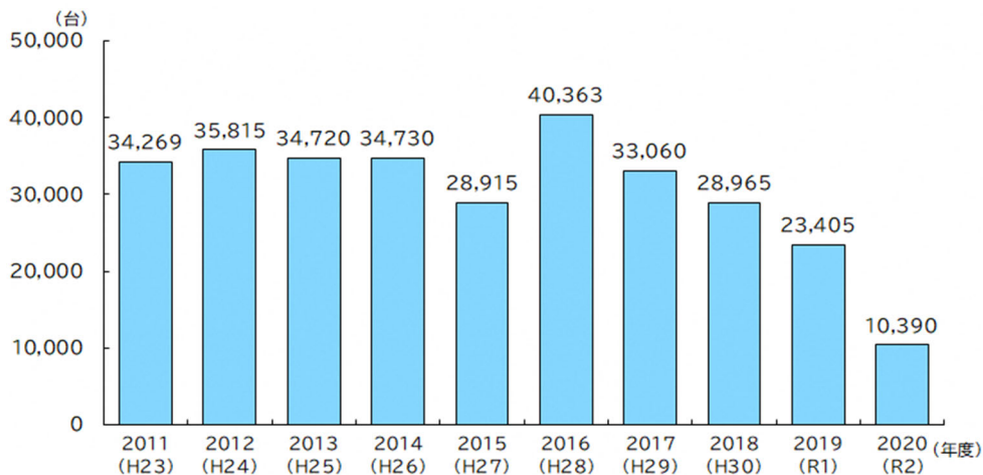
資料:福岡市道路下水道局

放置自転車の街頭指導員数(延べ)



資料:福岡市道路下水道局

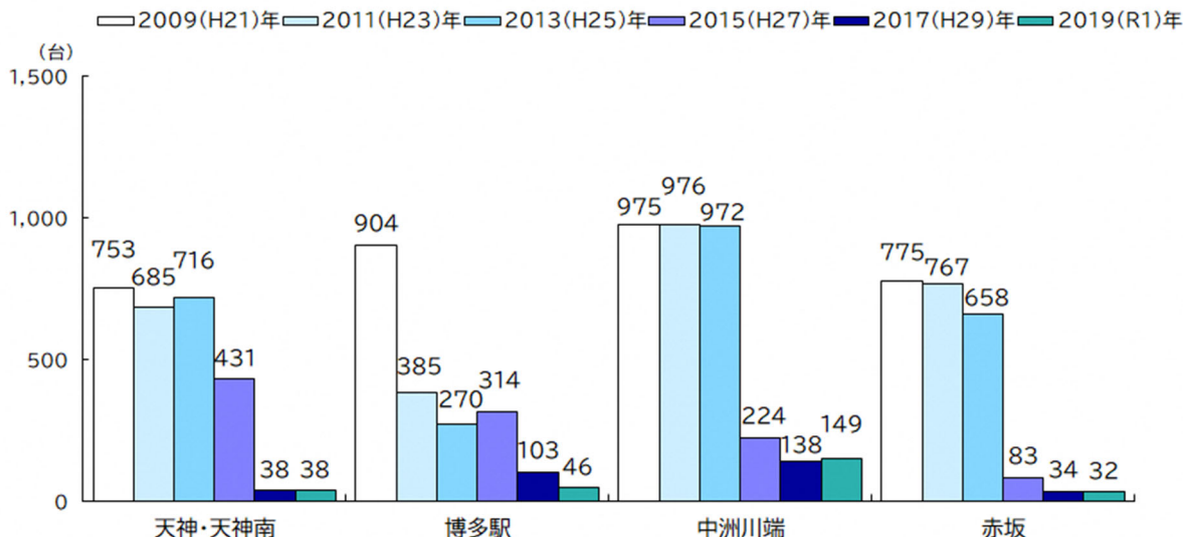
放置自転車撤去数



資料:福岡市道路下水道局

施策 3-4.

福岡市営地下鉄駅の放置自転車数推移(天神・天神南、博多駅、中洲川端、赤坂の4駅)



資料: 2015年までは内閣府「駅周辺における放置自転車実態調査」

2017年からは国土交通省「駅周辺における放置自転車等の実態調査の集計結果」

放置自転車の多い駅(全国のワースト5)

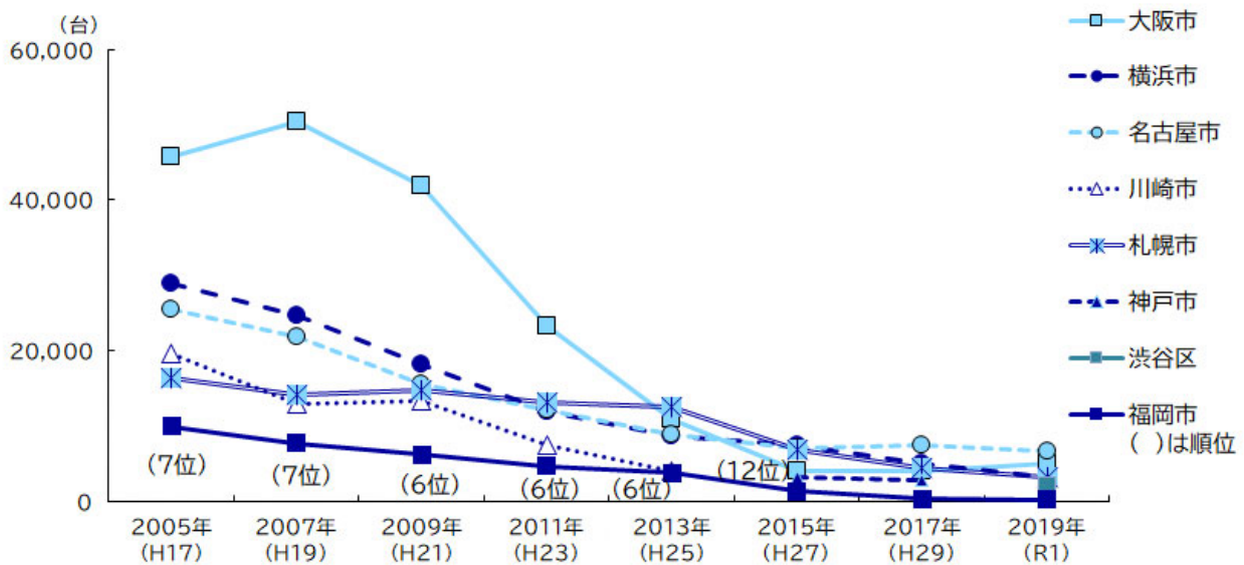
年		全国のワースト5位				
		1	2	3	4	5
2007 (H19)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	名古屋	京急川崎	赤羽	大阪	栄
2009 (H21)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	栄	難波	動物園前(大阪)	元住吉	武蔵新城
2011 (H23)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	栄	久屋大通	長岡	動物園前(大阪)	野幌
2013 (H25)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	長岡	草加	久屋大通	庄内	伊勢佐木長者町
2015 (H27)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	久屋大通	志木	大通	丸の内	高槻市駅
2017 (H29)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	久屋大通	丸の内	栄	伊勢佐木長者町	大通
2019 (R1)	順位(位)	1	2	3	4	5
	駅名	石橋阪大前	動物園前(大阪)	久屋大通	上前津	栄
	台数(台)	2,799	2,345	2,145	1,973	1,935
	台数(台)	2,220	2,119	1,842	1,762	1,675
	台数(台)	1,795	1,646	1,500	1,491	1,407
	台数(台)	1,500	1,399	1,332	1,078	987
	台数(台)	1,041	1,036	972	921	891
	台数(台)	1,257	934	931	839	740
	台数(台)	1,099	1,062	921	829	817

資料: 2015年までは内閣府「駅周辺における放置自転車実態調査」

2017年からは国土交通省「駅周辺における放置自転車等の実態調査の集計結果」

施策 3-4.

放置自転車の多いワースト 5 都市および福岡市における台数の順位



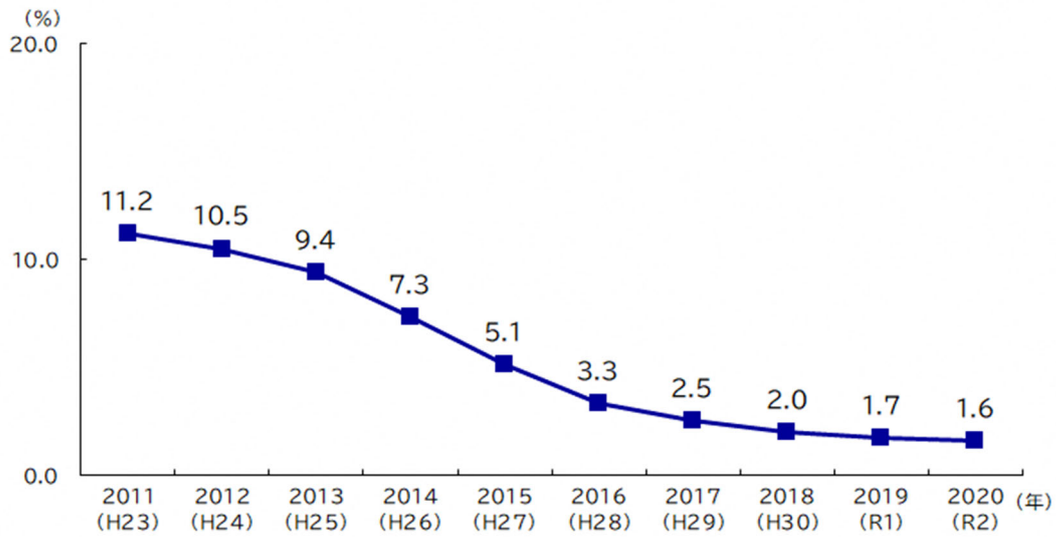
年		全国のワースト5都市					福岡市
2005 (H17)	順位(位)	1	2	3	4	5	7
	都市名	大阪市	横浜市	名古屋市	川崎市	札幌市	福岡市
	台数(台)	45,772	28,872	25,440	19,548	16,326	10,023
2007 (H19)	順位(位)	1	2	3	4	5	7
	都市名	大阪市	横浜市	名古屋市	札幌市	川崎市	福岡市
	台数(台)	50,371	24,707	21,852	14,198	12,921	7,756
2009 (H21)	順位(位)	1	2	3	4	5	6
	都市名	大阪市	横浜市	名古屋市	札幌市	川崎市	福岡市
	台数(台)	41,987	18,237	15,666	14,766	13,385	6,187
2011 (H23)	順位(位)	1	2	3	4	5	6
	都市名	大阪市	札幌市	名古屋市	横浜市	川崎市	福岡市
	台数(台)	23,185	13,078	12,093	11,922	7,572	4,710
2013 (H25)	順位(位)	1	2	3	4	5	6
	都市名	札幌市	大阪市	名古屋市	横浜市	川崎市	福岡市
	台数(台)	12,493	10,999	8,959	8,802	4,032	3,799
2015 (H27)	順位(位)	1	2	3	4	5	12
	都市名	横浜市	名古屋市	札幌市	大阪市	神戸市	福岡市
	台数(台)	7,571	7,054	6,970	3,974	3,275	1,419
2017 (H29)	順位(位)	1	2	3	4	5	-
	都市名	名古屋市	横浜市	札幌市	大阪市	神戸市	福岡市
	台数(台)	7,430	4,984	4,529	4,082	2,835	348
2019 (R1)	順位(位)	1	2	3	4	5	-
	都市名	名古屋市	大阪市	札幌市	横浜市	渋谷区	福岡市
	台数(台)	6,631	5,032	3,230	3,186	2,029	250

資料:2015年までは内閣府「駅周辺における放置自転車実態調査」

2017年からは国土交通省「駅周辺における放置自転車等の実態調査の集計結果」

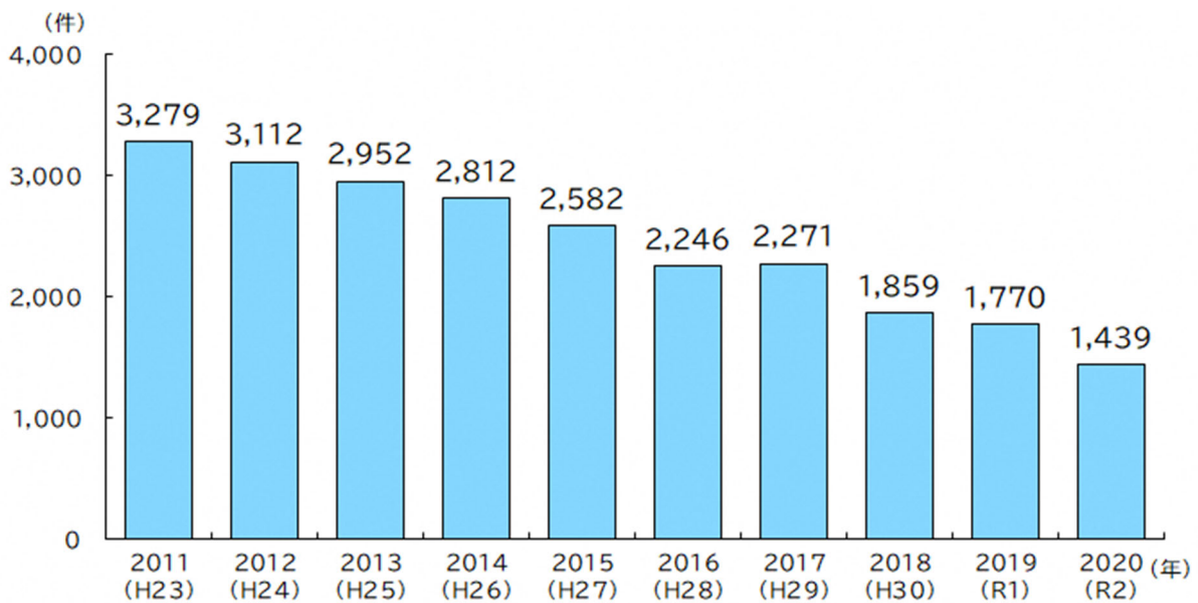
施策 3-4.

自転車放置率



資料:福岡市道路下水道局

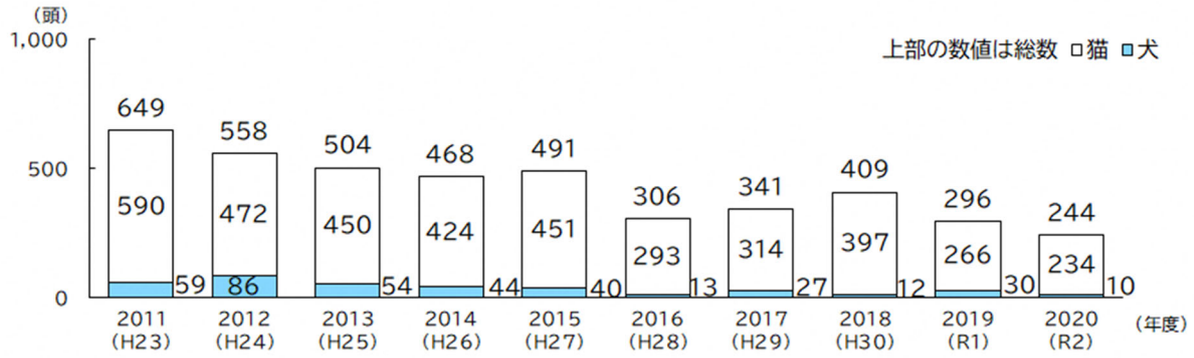
自転車事故発生件数



資料:福岡県警察本部資料

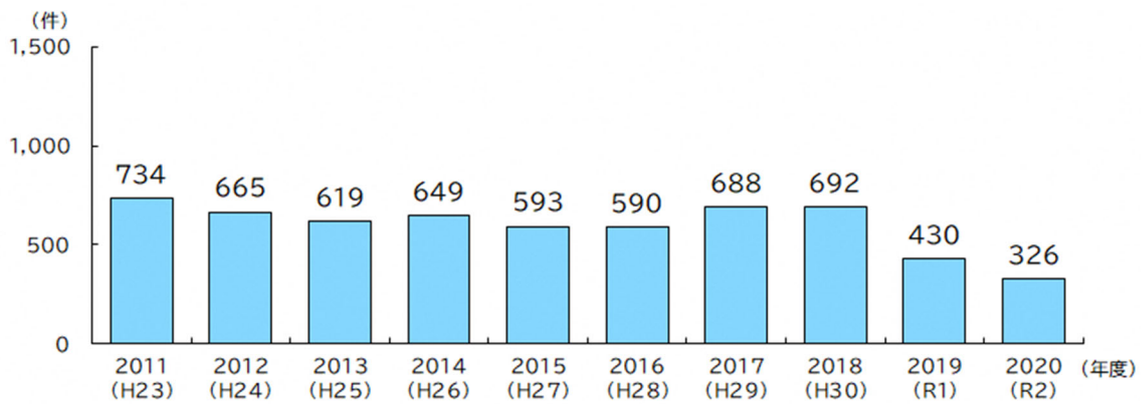
施策 3-4.

犬猫殺処分頭数



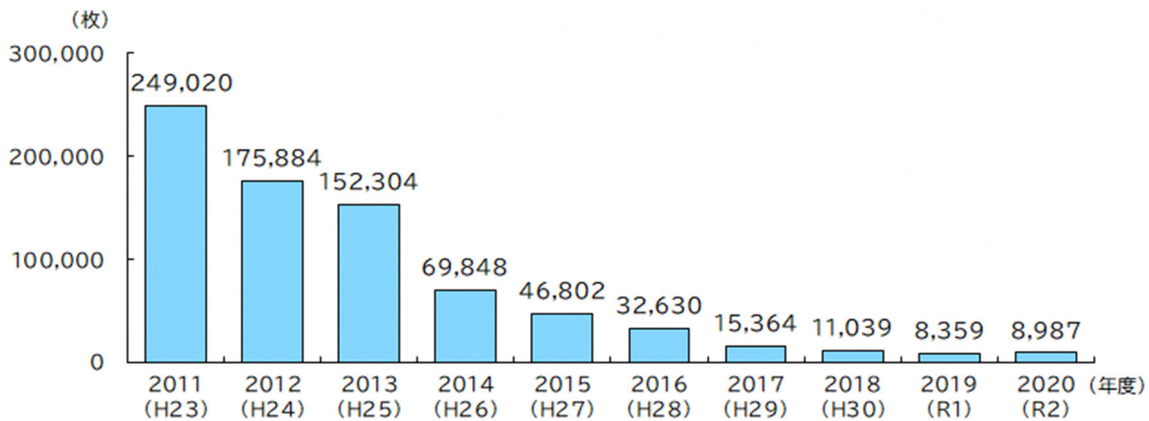
資料:福岡市保健福祉局

ごみの不法投棄件数



資料:福岡市環境局

路上違反広告物の除却枚数

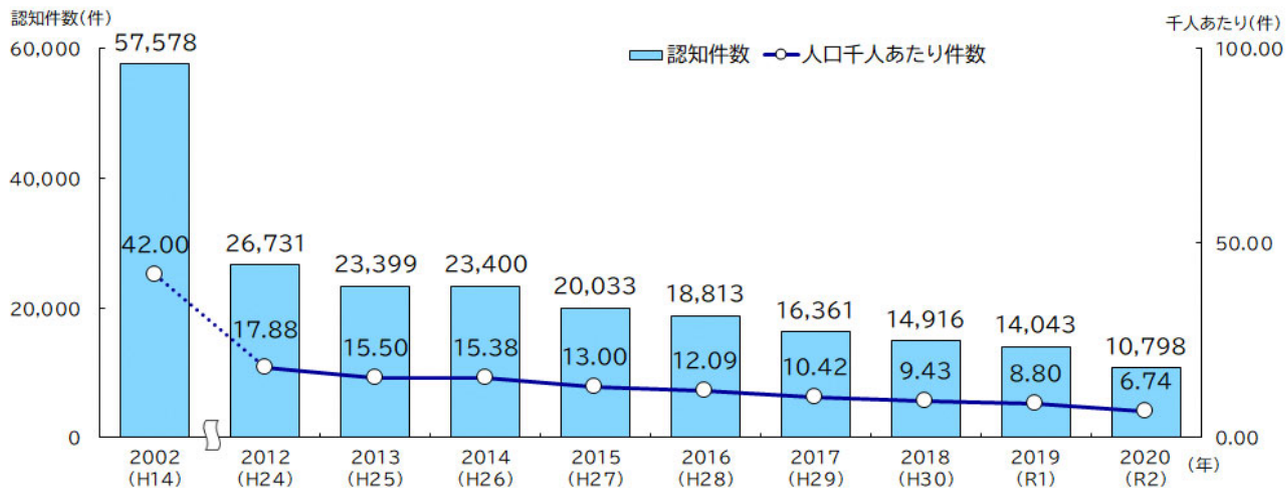


資料:福岡市住宅都市局

施策 3-5.

施策3-5. 犯罪のない安全で住みよいまちづくり

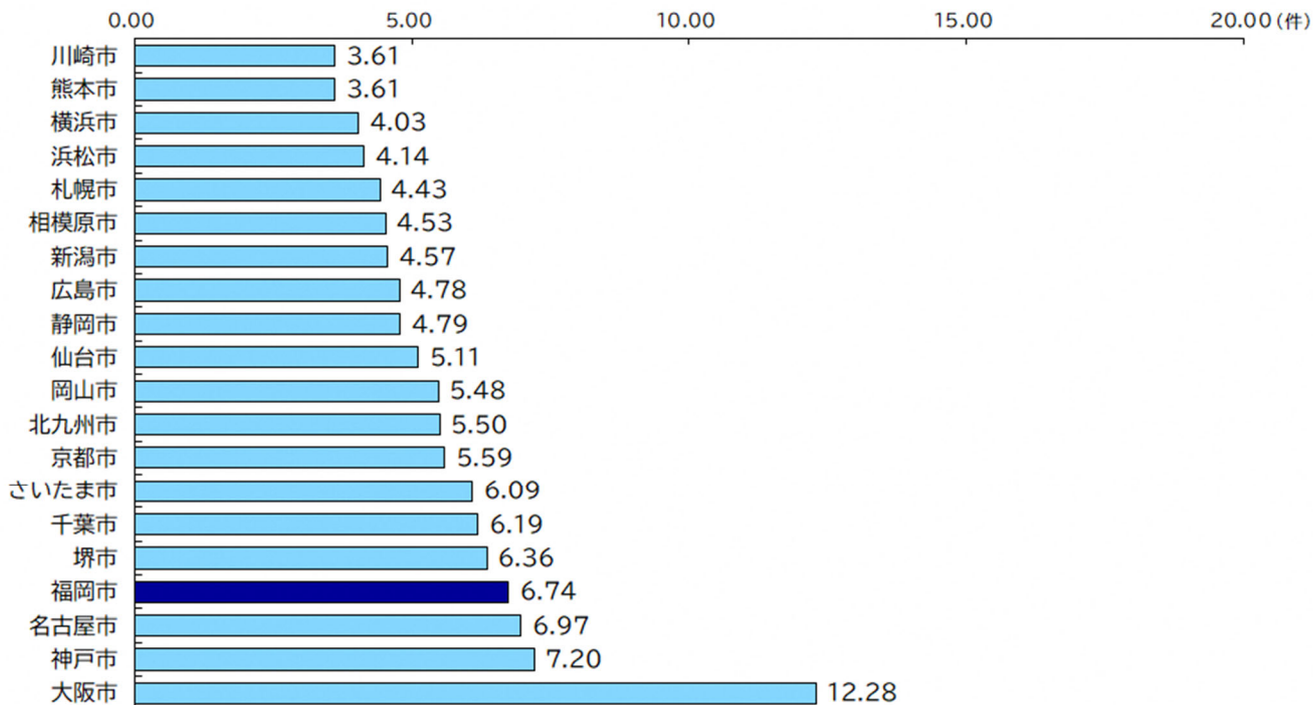
刑法犯認知件数と人口千人あたり件数



資料:福岡県警察本部資料

人口は「福岡市推計人口(2020年は9月1日現在、2019年以前は各12月1日現在)」

人口千人あたり刑法犯認知件数【指定都市比較】(2020年)



資料:福岡市市民局(各市からの提供資料による)

注:人口は2020年9月1日現在の推計人口

注:福岡市以外の指定都市は速報値

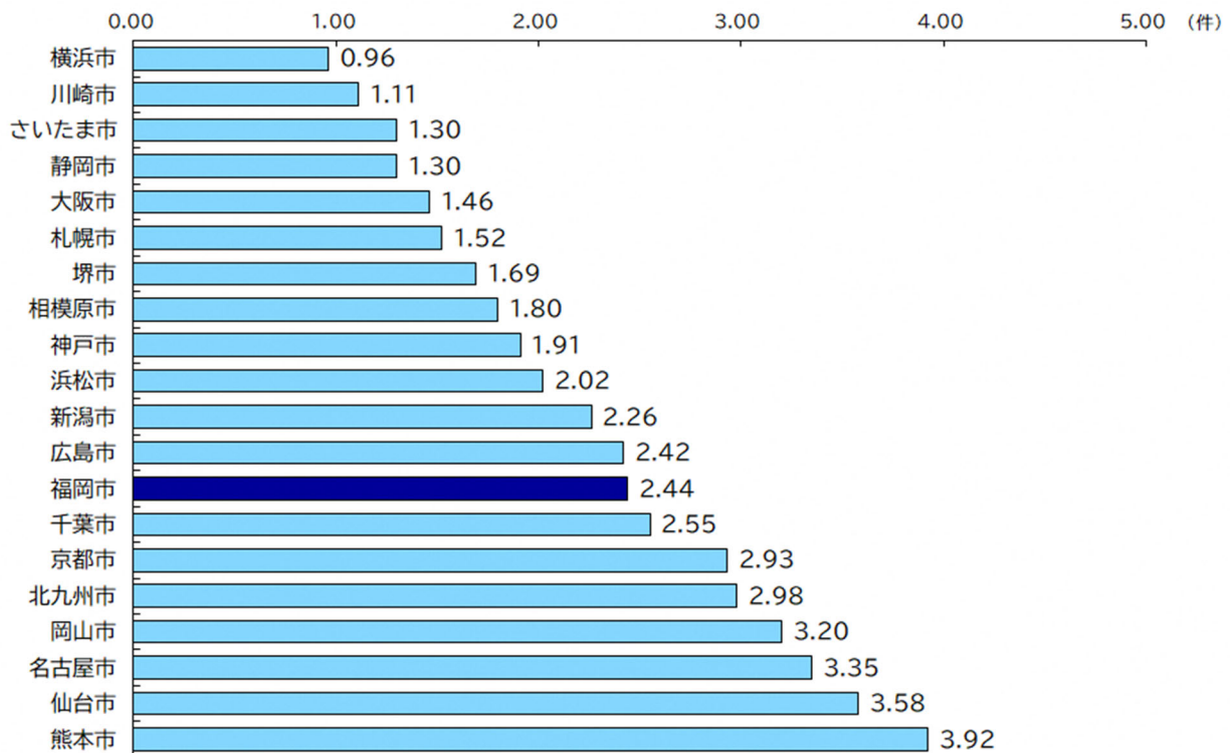
施策 3-5.

飲酒運転事故件数と人口 10 万人あたり件数



資料:福岡県警察本部資料、人口は「福岡市推計人口」(翌年 1 月 1 日現在、2020 年は 9 月 1 日現在)

人口 10 万人あたり飲酒運転事故件数【指定都市比較】(2019 年)

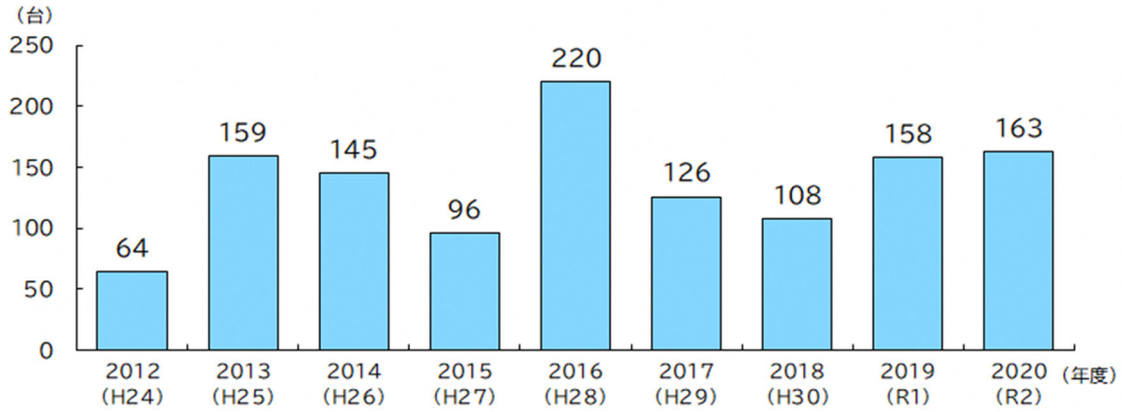


資料:「福岡市の交通事故」、各市からの提供資料による

注:人口は 2020 年 1 月 1 日現在の推計人口

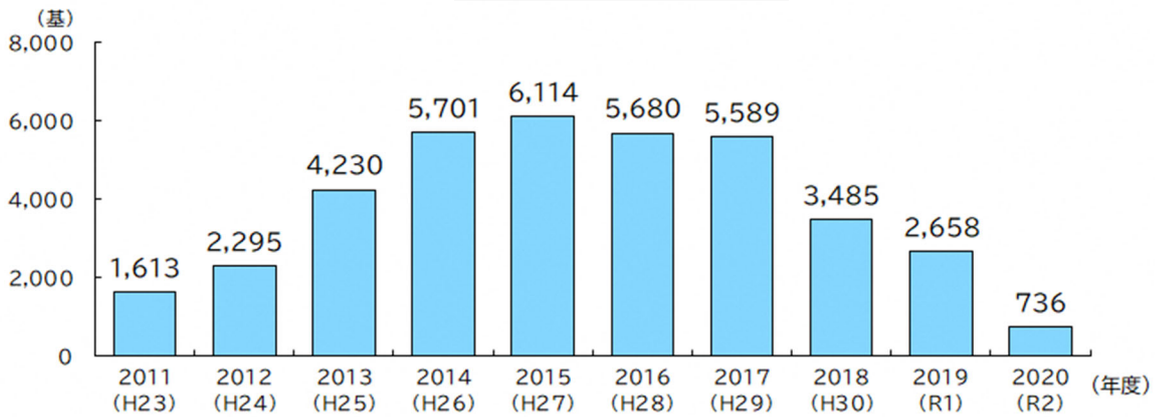
施策 3-5.

街頭防犯カメラ設置補助の台数



資料:福岡市市民局

LED 防犯灯の新設・建替数

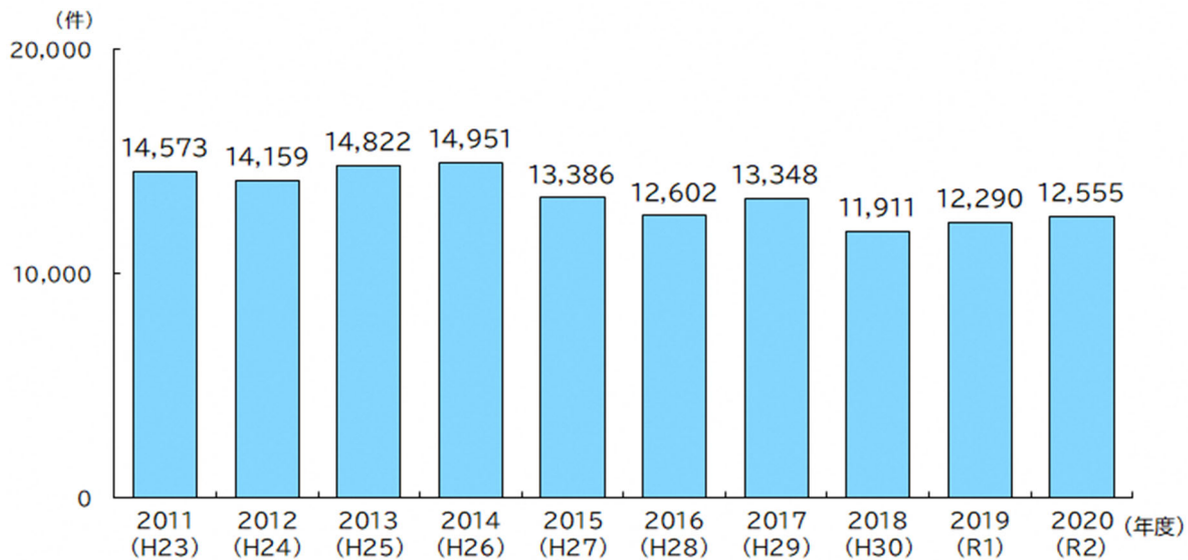


資料:福岡市道路下水道局

施策 3-7.

施策3-7. 日常生活の安全・安心の確保

消費生活相談件数



資料:福岡市市民局

消費生活相談件数(相談上位項目)

年度	1位	2位	3位	4位	5位
2011(H23)	デジタルコンテンツ	不動産貸借	フリーローン・サラ金	商品一般	工事・建築
2012(H24)	デジタルコンテンツ	不動産貸借	フリーローン・サラ金	商品一般	エステティックサービス
2013(H25)	デジタルコンテンツ	不動産貸借	商品一般	フリーローン・サラ金	エステティックサービス
2014(H26)	デジタルコンテンツ	不動産貸借	商品一般	フリーローン・サラ金	エステティックサービス
2015(H27)	デジタルコンテンツ	不動産貸借	商品一般	インターネット接続回線	携帯電話サービス
2016(H28)	デジタルコンテンツ	不動産貸借	商品一般	インターネット接続回線	携帯電話サービス
2017(H29)	デジタルコンテンツ	商品一般	不動産貸借	インターネット接続回線	携帯電話サービス
2018(H30)	デジタルコンテンツ	商品一般	不動産貸借	インターネット接続回線	携帯電話サービス
2019(R1)	商品一般	デジタルコンテンツ	不動産貸借	他の健康食品	携帯電話サービス
2020(R2)	デジタルコンテンツ	商品一般	不動産貸借	他の健康食品	携帯電話サービス

資料:福岡市市民局

注:デジタルコンテンツ:アダルト情報サイト、出会い系サイト、オンラインゲーム、音楽情報サイト、投資情報サイト等
 商品一般:商品に関する相談のうち、商品の特定ができない、または商品を特定する必要のない相談

施策 3-7.

セアカゴケグモ咬傷件数

年度	(件)
2011(H23)	0
2012(H24)	0
2013(H25)	1
2014(H26)	0
2015(H27)	0
2016(H28)	0
2017(H29)	0
2018(H30)	0
2019(R1)	0
2020(R2)	0

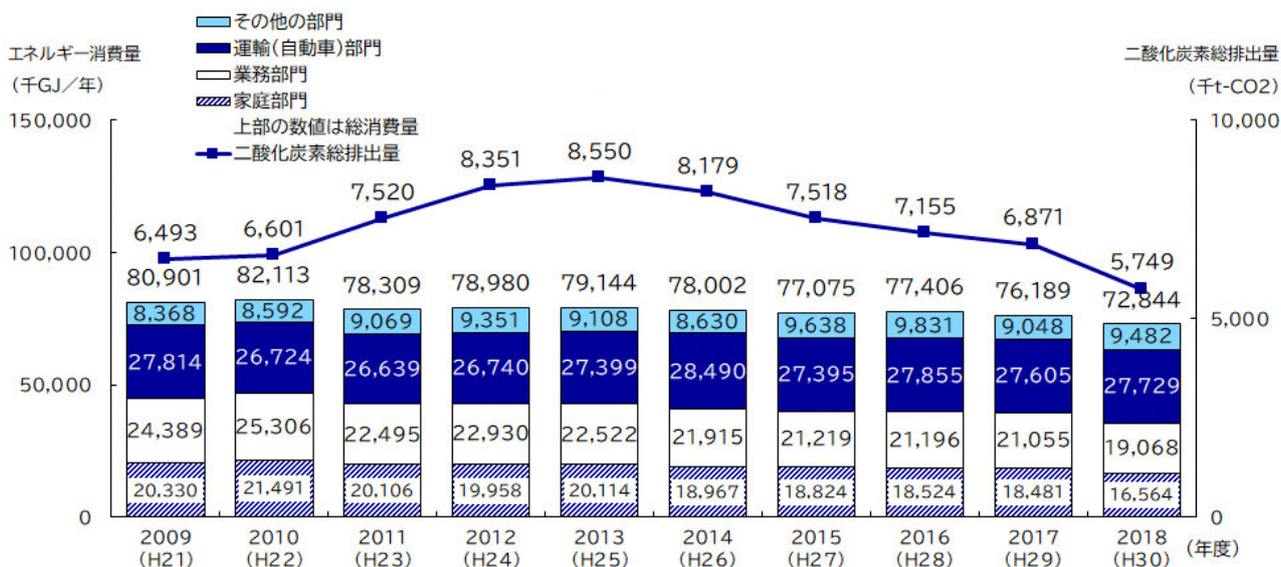
資料:福岡市保健福祉局

施策 4-1.

目標4. 人と地球にやさしい、持続可能な都市が構築されている

施策4-1. 地球温暖化対策の推進と自律分散型エネルギー社会の構築

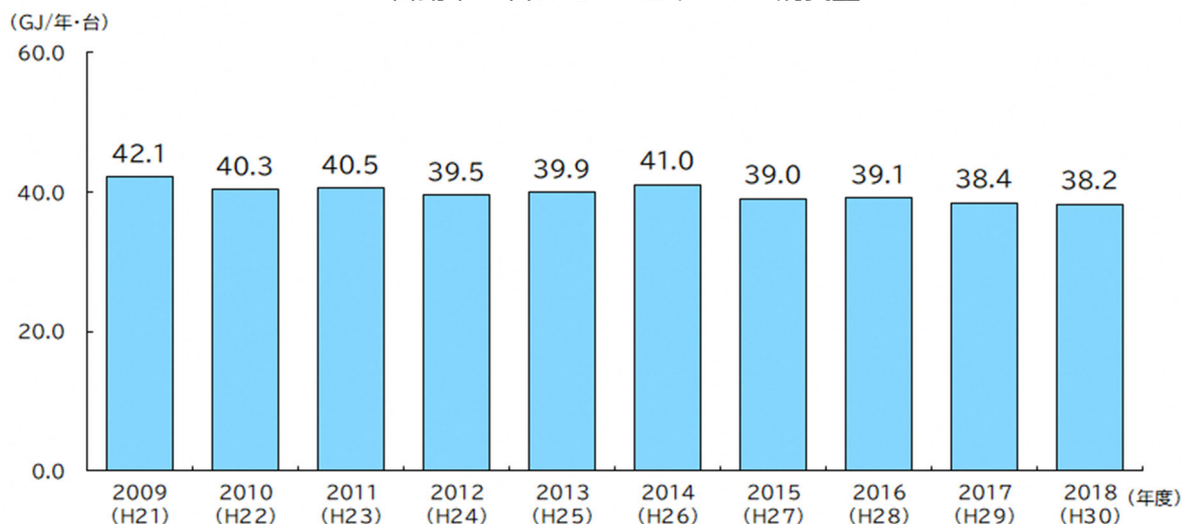
エネルギー消費量⁹(部門別)と二酸化炭素総排出量



資料:福岡市環境局

注:端数調整のため、総消費量と部門別消費量の合計が一致しない場合がある

自動車 1 台あたりのエネルギー消費量

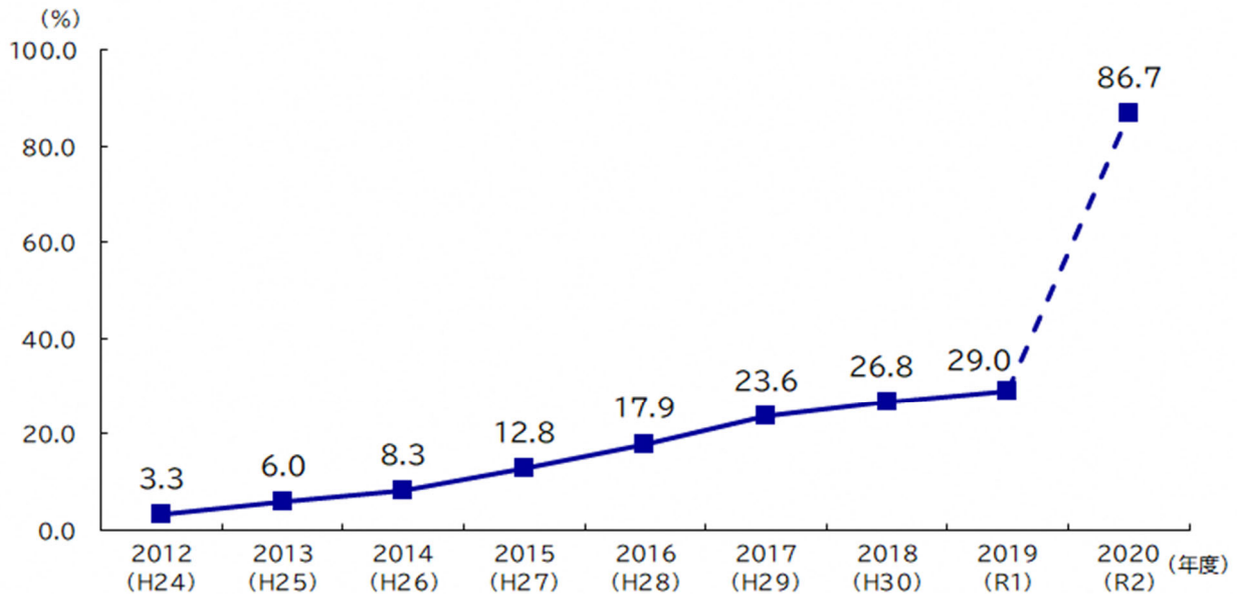


資料:福岡市環境局

⁹ エネルギー消費量の単位:1 ジュールは、1 ワットの電力を 1 秒間流した時の電力量に相当するエネルギー量のこと。<1 ギガジュール (GJ) = 1,000 メガジュール(MJ) = 100 万キロジュール(KJ) = 10 億ジュール(J)>なお、1 ギガジュールはガソリン約 29 リットルのエネルギー量に相当。

施策 4-1.

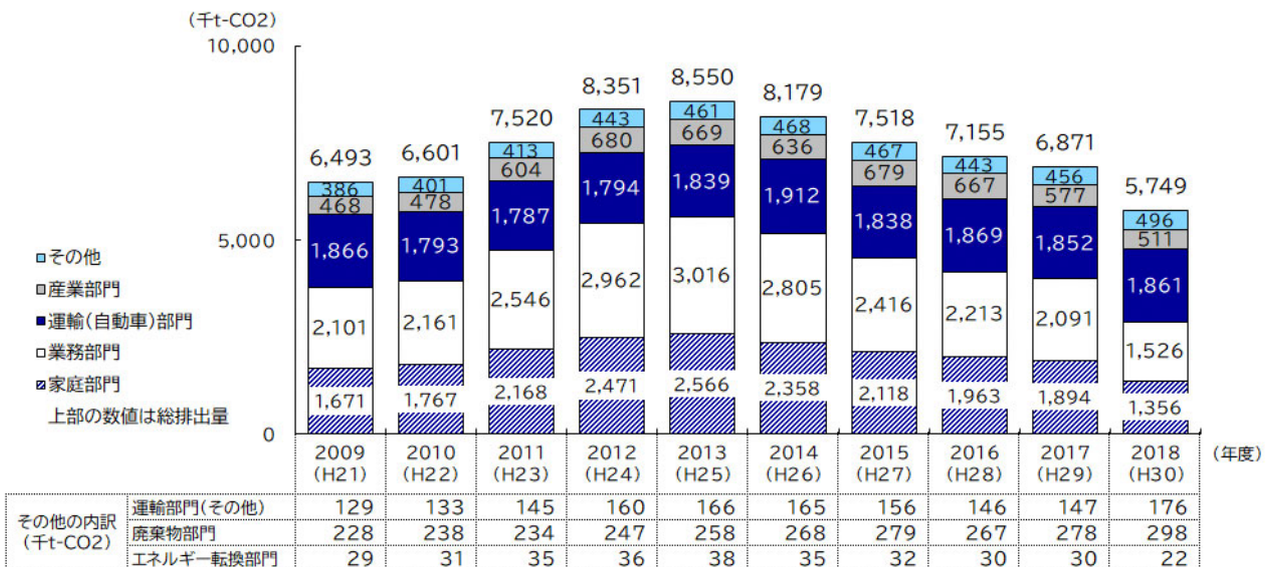
道路照明灯 LED 化進捗率



資料:福岡市道路下水道局

注:2019 年度までは、2011年度末の管理基数における LED 化進捗率
2020年度からは、最新の管理基数における LED 化進捗率

二酸化炭素排出量(部門別)

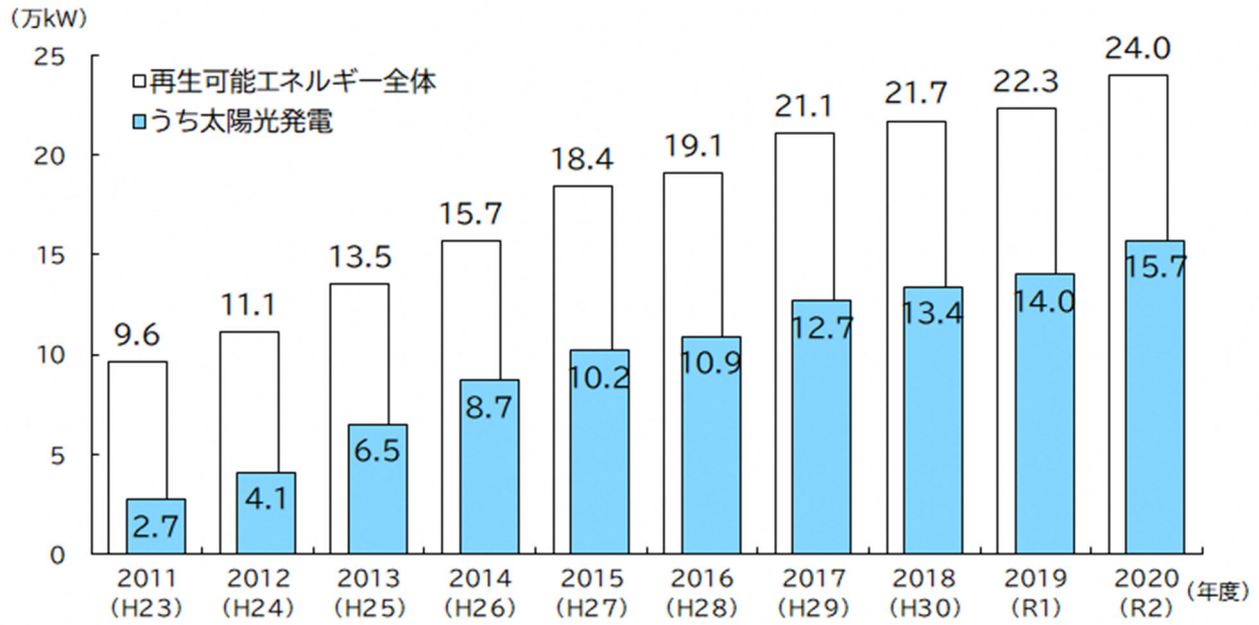


資料:福岡市環境局

注:端数調整のため、総排出量と部門別排出量の合計が一致しない場合がある

施策 4-1.

再生可能エネルギー¹⁰の設備導入量



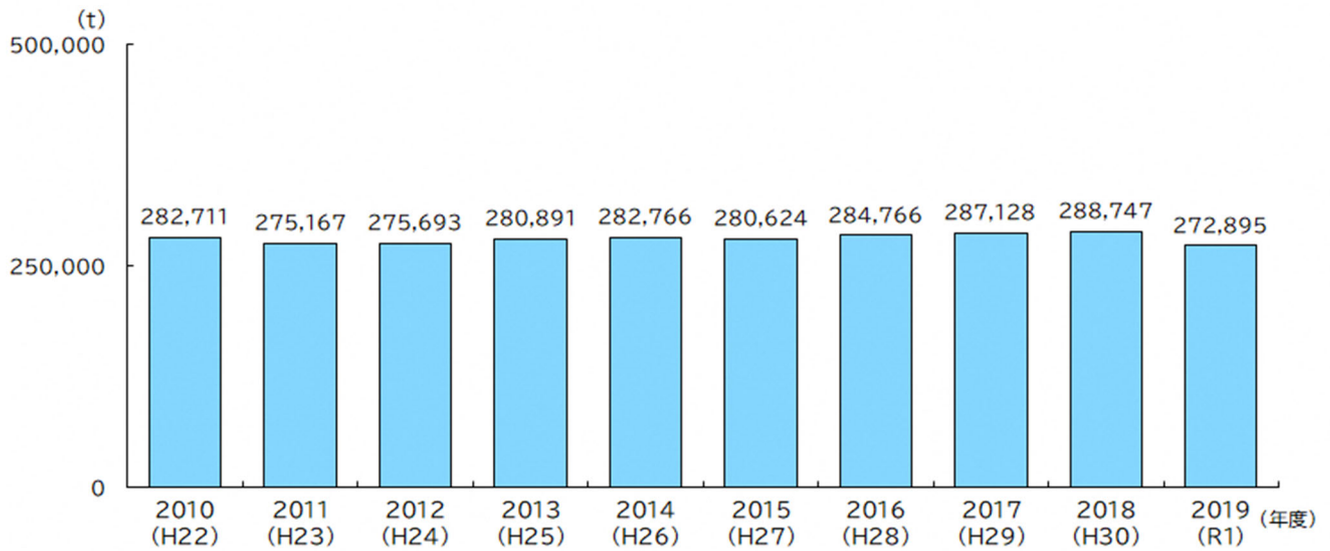
資料:福岡市環境局

¹⁰再生可能エネルギー:太陽光や太陽熱、水力、風力、バイオマス、地熱など、資源が枯渇せず繰り返し使え、発電時や熱利用時に地球温暖化の原因となる二酸化炭素をほとんど排出しないエネルギー。

施策 4-2.

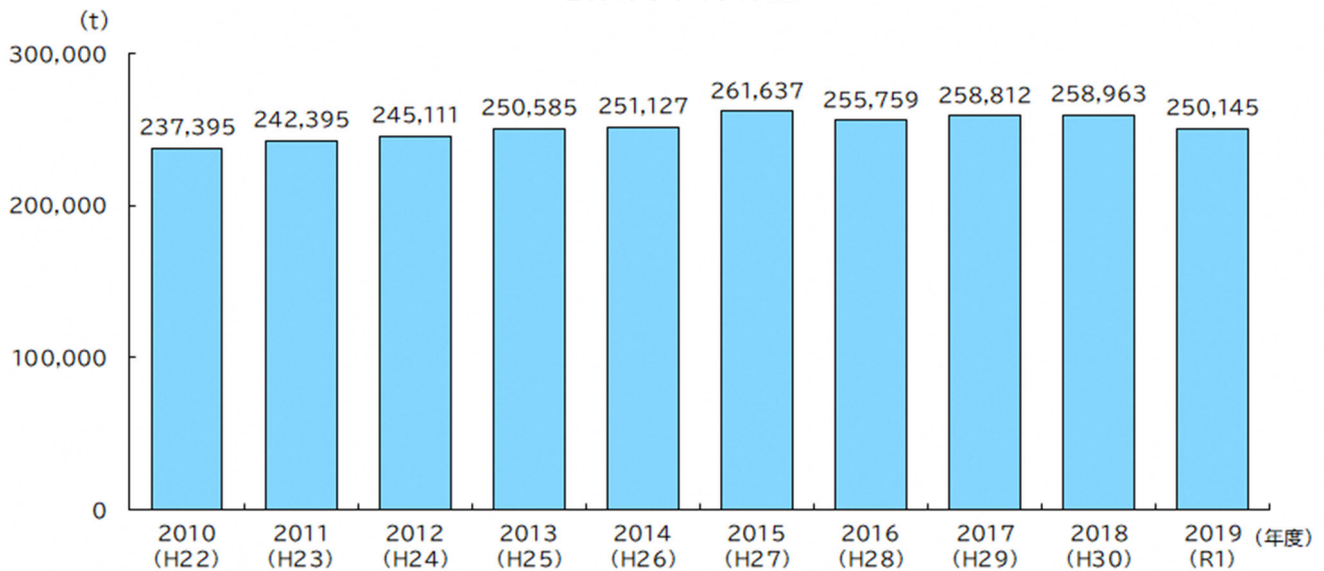
施策4-2. 循環型社会システムの構築

事業系ごみ処理量



資料:福岡市環境局

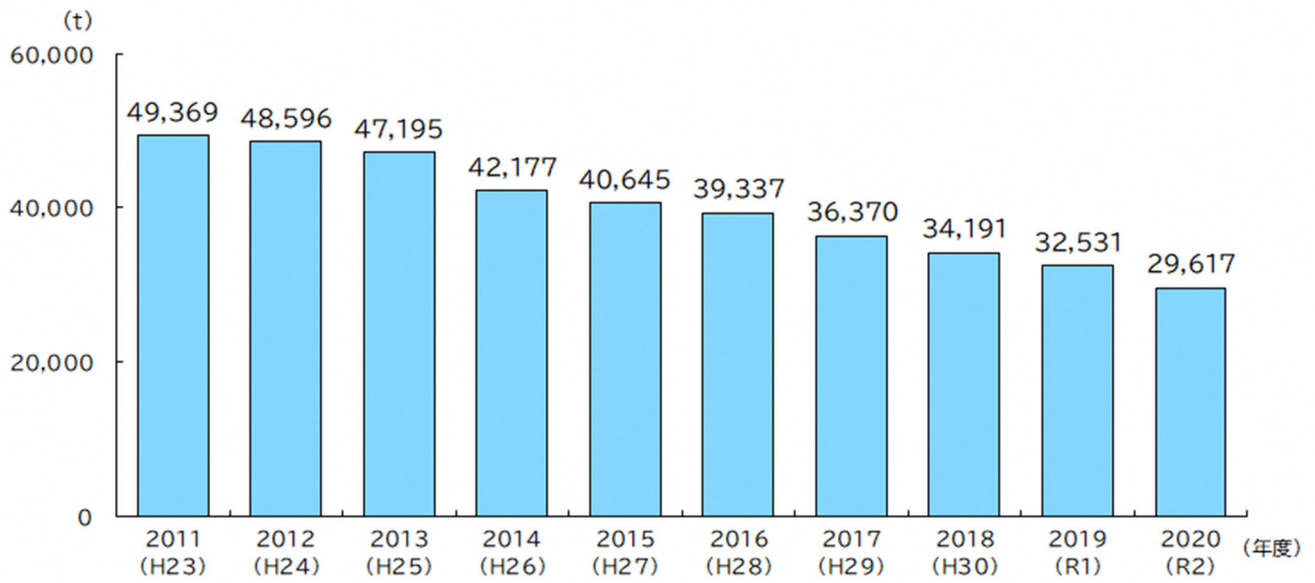
ごみのリサイクル量



資料:福岡市環境局

施策 4-2.

集団回収等による資源物回収量



資料:福岡市環境局

施策 4-3.

施策4-3. 生物多様性¹¹の保全とみどりの創出

博多湾水質環境基準値の達成状況(COD75%値¹²、全窒素、全リン)

年度	COD75%値	全窒素	全リン
2011(H23)	全8地点中1地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2012(H24)	全8地点中5地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2013(H25)	全8地点中4地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2014(H26)	全8地点中5地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2015(H27)	全8地点中3地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2016(H28)	全8地点中5地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2017(H29)	全8地点中4地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2018(H30)	全8地点中3地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2019(R1)	全8地点中2地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成
2020(R2)	全8地点中4地点で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成	全3海域(東部・中部・西部)で達成

資料:福岡市環境局 水質汚濁防止法に基づく公共用水域常時監視

博多湾貧酸素発生状況

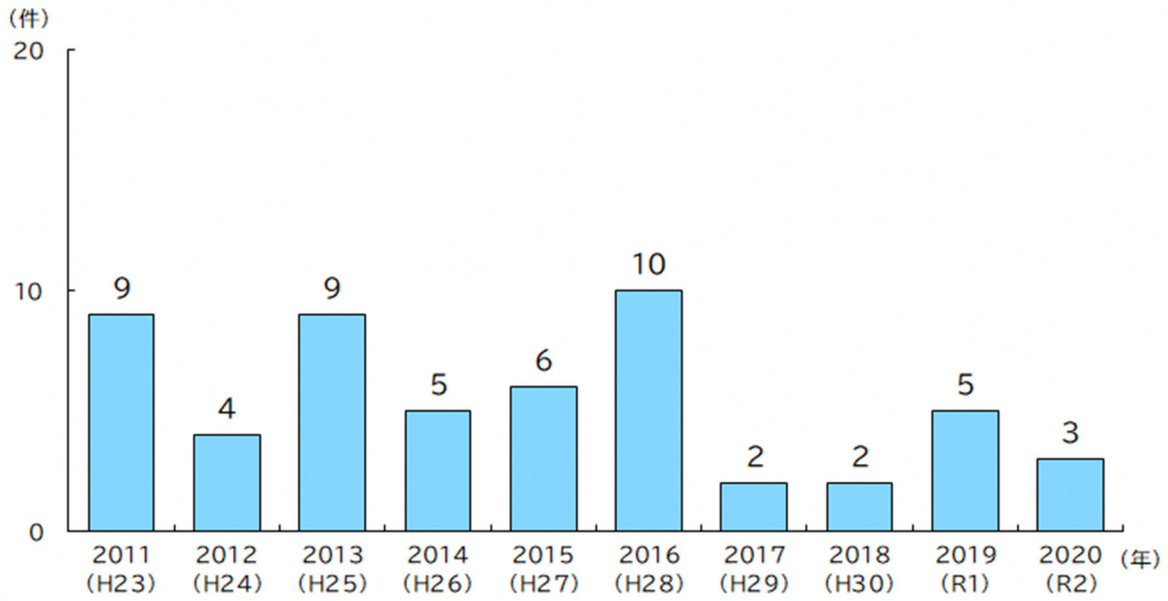


資料:福岡市博多湾環境保全計画に係るモニタリング

¹¹ 生物多様性:すべての生物の間に違いがあること。生態系の多様性、種間(種)の多様性、種内(遺伝子)の多様性の3つを併せて生物多様性という。

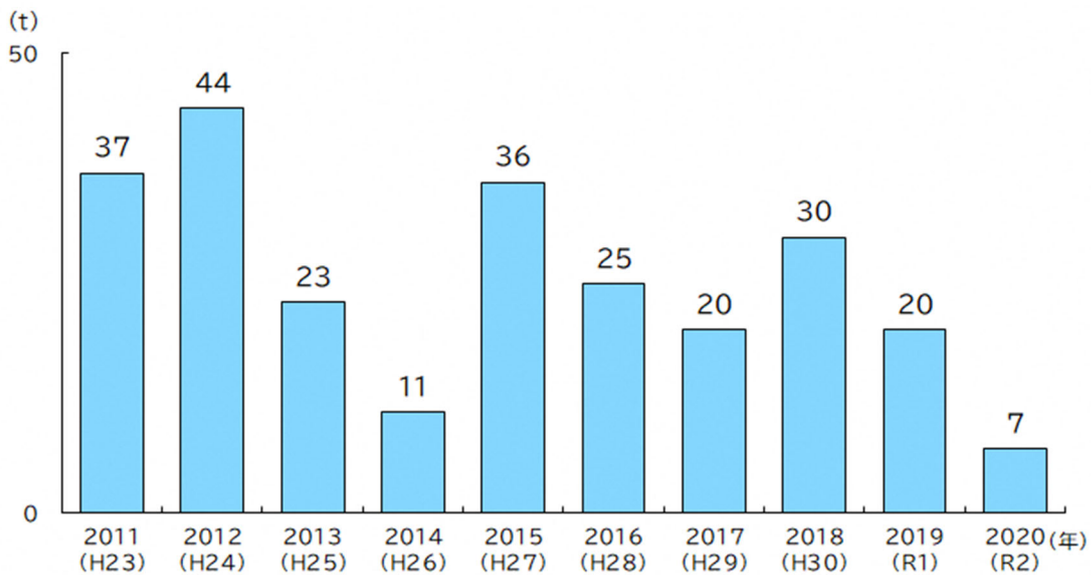
¹² COD75%値:COD(化学的酸素要求量)は水中の有機物を化学的に分解した量を酸素量で表したもので、数値が高いと有機物量が多いことを意味し、汚濁度が高い。環境基準の達成状況は年間の全データを小さい方から並べて75%(12個データがあれば下から9番目)のデータ値で評価する。

博多湾赤潮発生件数



資料:九州漁業調整事務所「九州海域の赤潮」

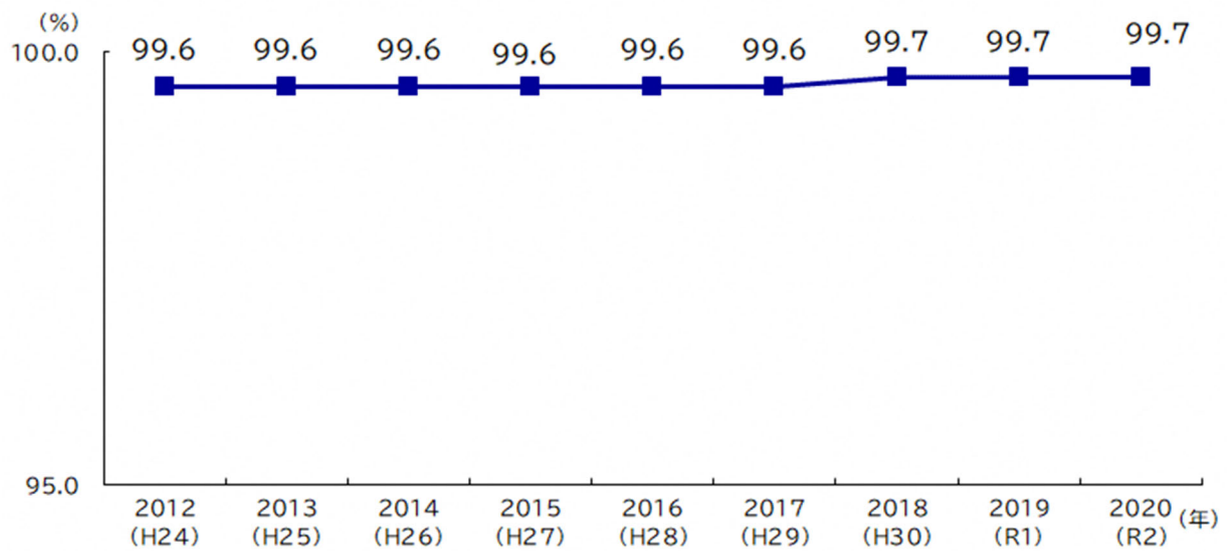
博多湾アサリ生産量



資料:「福岡市農林水産統計書」

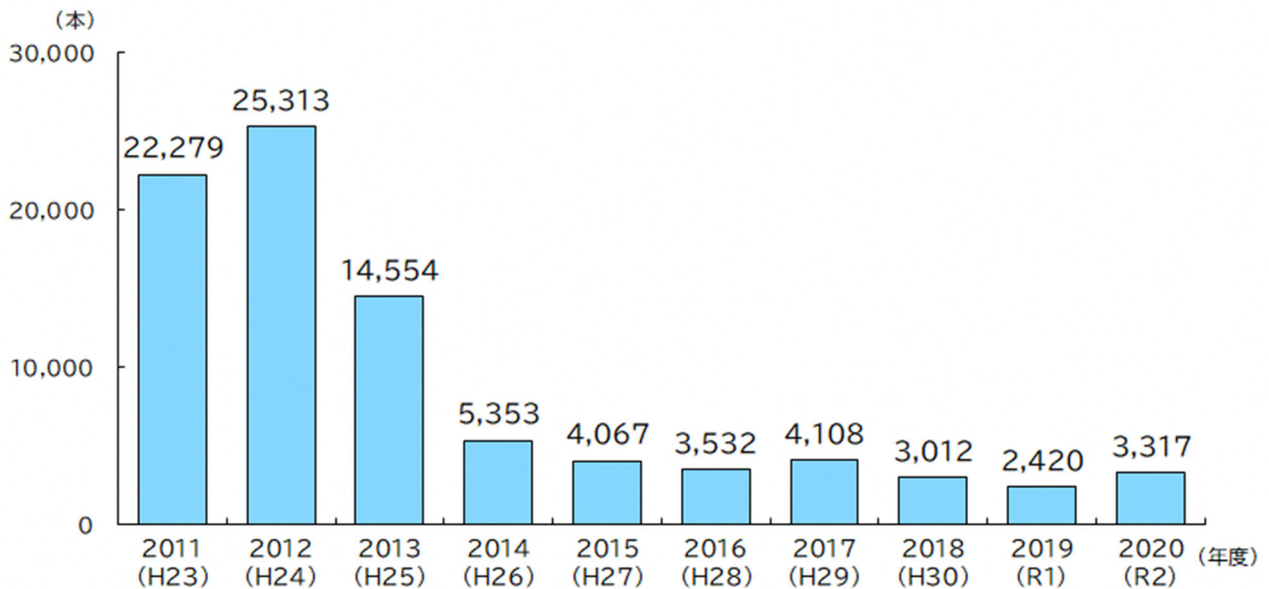
施策 4-3.

下水道普及率



資料:福岡市道路下水道局

松くい虫被害状況

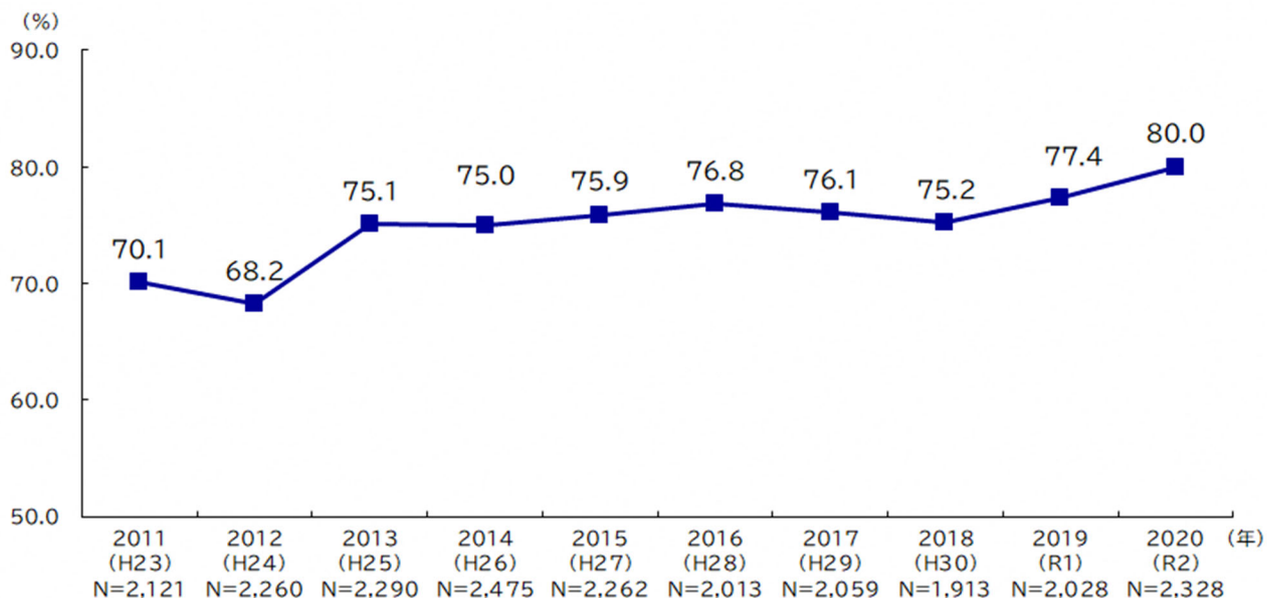


資料:福岡市農林水産局

施策 4-4.

施策4-4. まちと自然が調和した福岡型のコンパクトな都市づくり

身近な公園の緑についての評価



資料:福岡市「第9次福岡市基本計画の成果指標に関する意識調査」

注:住んでいる地域の緑の項目のうち、「身近な公園の緑が豊かである」という評価に「近い」、「やや近い」と回答した割合の合計

香椎駅周辺・伊都土地区画整理事業進捗率

年度	伊都土地区画整理事業 (%)	香椎駅周辺土地区画整理事業 (%)
2012(H24)	92.4	54.9
2013(H25)	98.6	62.4
2014(H26)	99.6	67.8
2015(H27)	99.6	75.0
2016(H28)	99.6	81.5
2017(H29)	99.6	86.6
2018(H30)	99.6	90.3
2019(R1)	99.6	92.4
2020(R2)	100.0	99.8

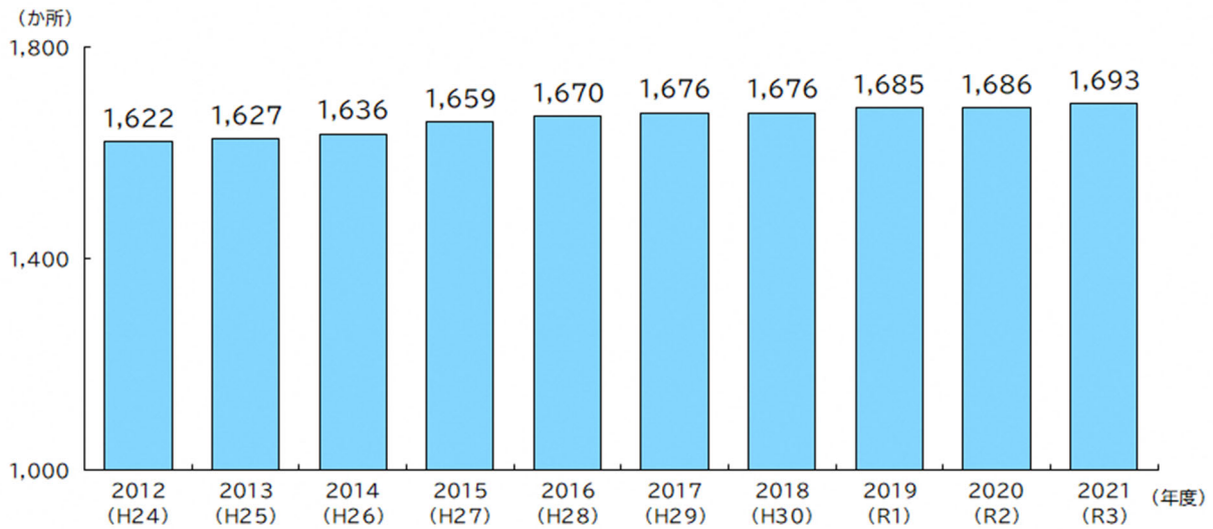
資料:福岡市住宅都市局

注:進捗率 = 累計事業費 ÷ 総事業費

施策 4-4.

再掲:1-3、1-5

都市公園の数

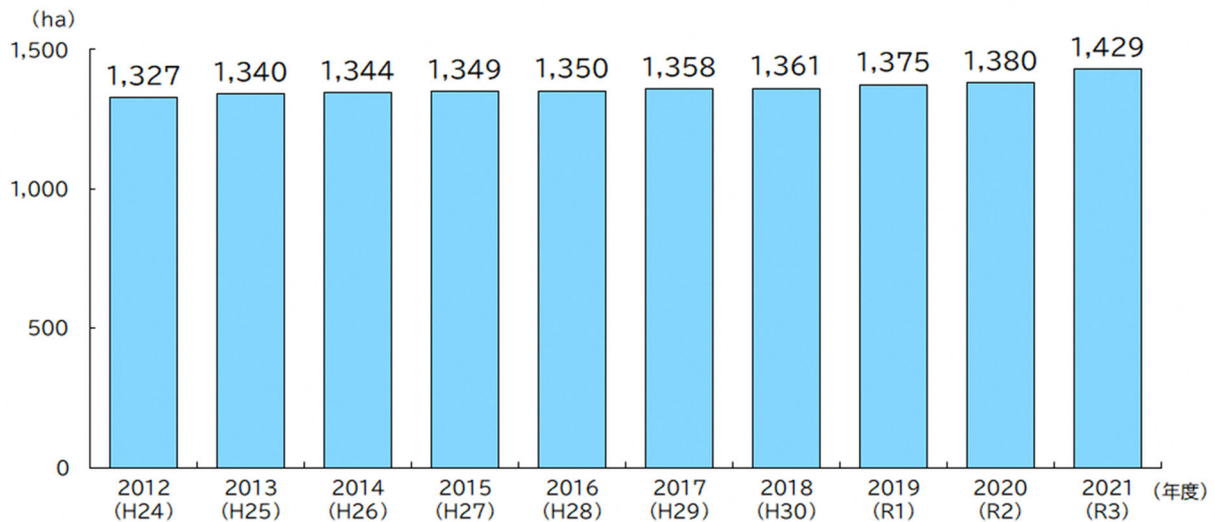


資料:福岡市住宅都市局

注:都市公園とは、都市計画施設である公園又は緑地で地方公共団体が設置するもの
及び地方公共団体が都市計画区域内において設置する公園又は緑地

再掲:1-3、1-5

都市公園面積



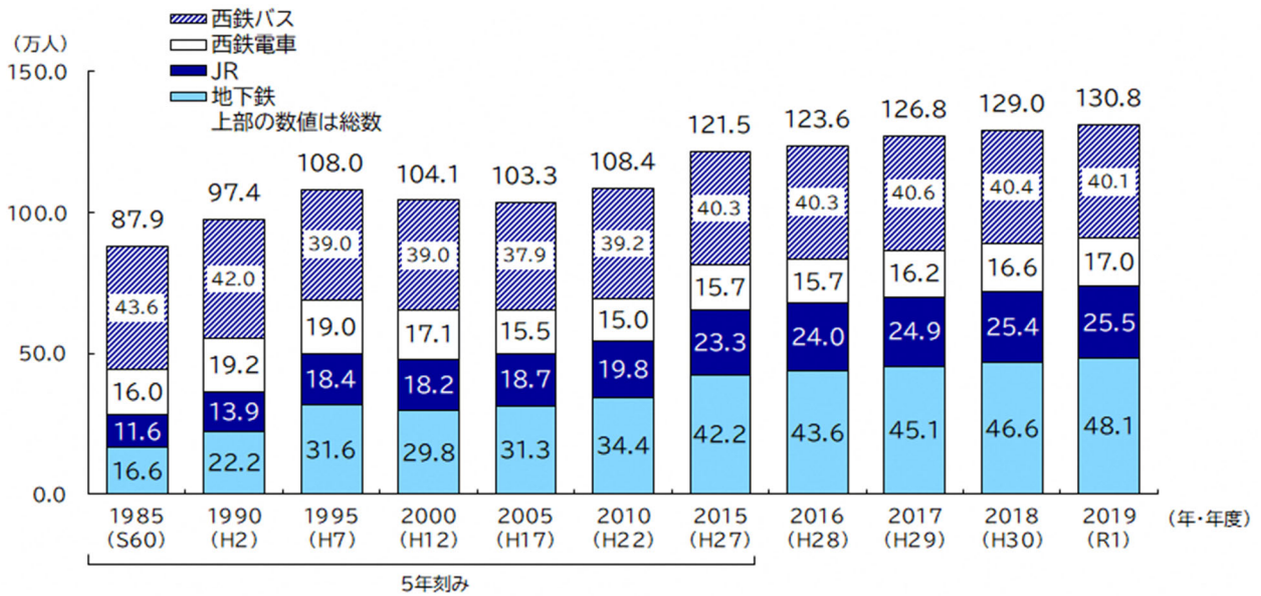
資料:福岡市住宅都市局

注:都市公園とは、都市計画施設である公園又は緑地で地方公共団体が設置するもの
及び地方公共団体が都市計画区域内において設置する公園又は緑地

施策 4-5

施策4-5. 公共交通を主軸とした総合交通体系の構築

1日あたり鉄道・バス乗車人員(地下鉄・JR・西鉄電車・西鉄バス)



資料:「福岡市統計書」

注:JRは2017年より年度の乗車人員のみ公表しているため、2017以降は年度単位

1日あたり地下鉄輸送人員数(総数)

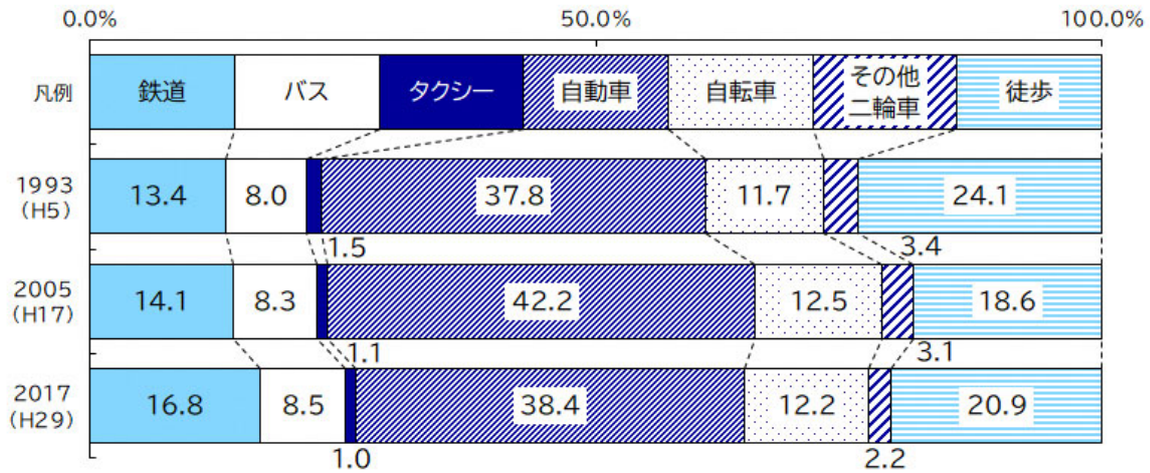


資料:福岡市交通局

注:グラフと表の数字の差異は、空港線・箱崎線と七隈線の乗継人員によるもの

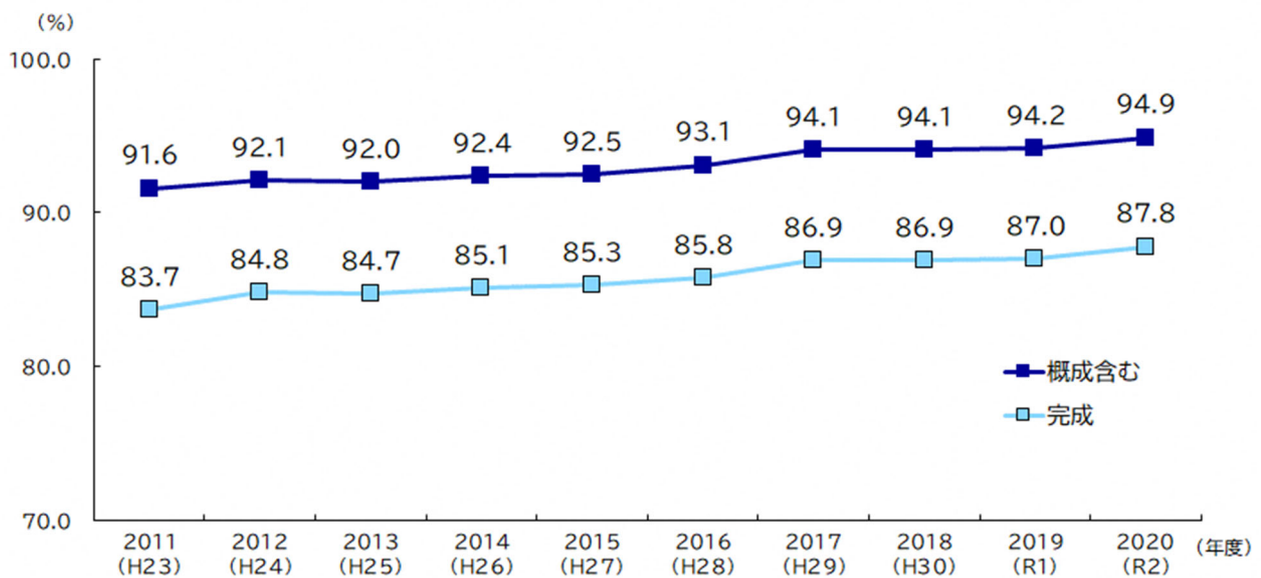
施策 4-5

交通手段別利用割合



資料:北部九州圏パーソントリップ調査

主要放射環状道路の整備率(4車線以上の都市計画道路)



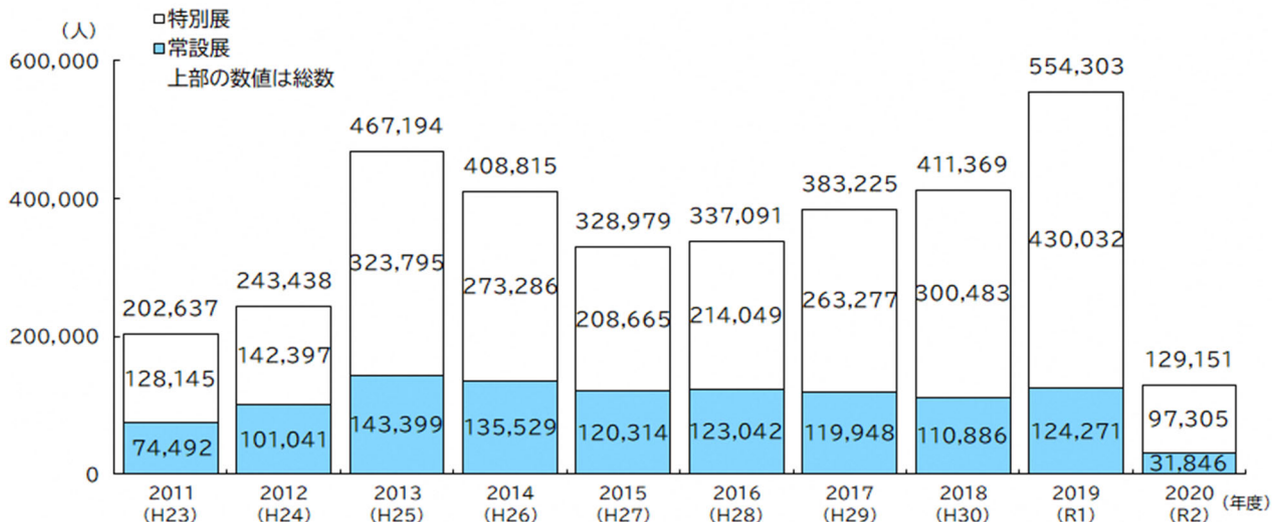
資料:福岡市道路下水道局

施策 5-1

目標5. 磨かれた魅力に、さまざまな人がひきつけられている

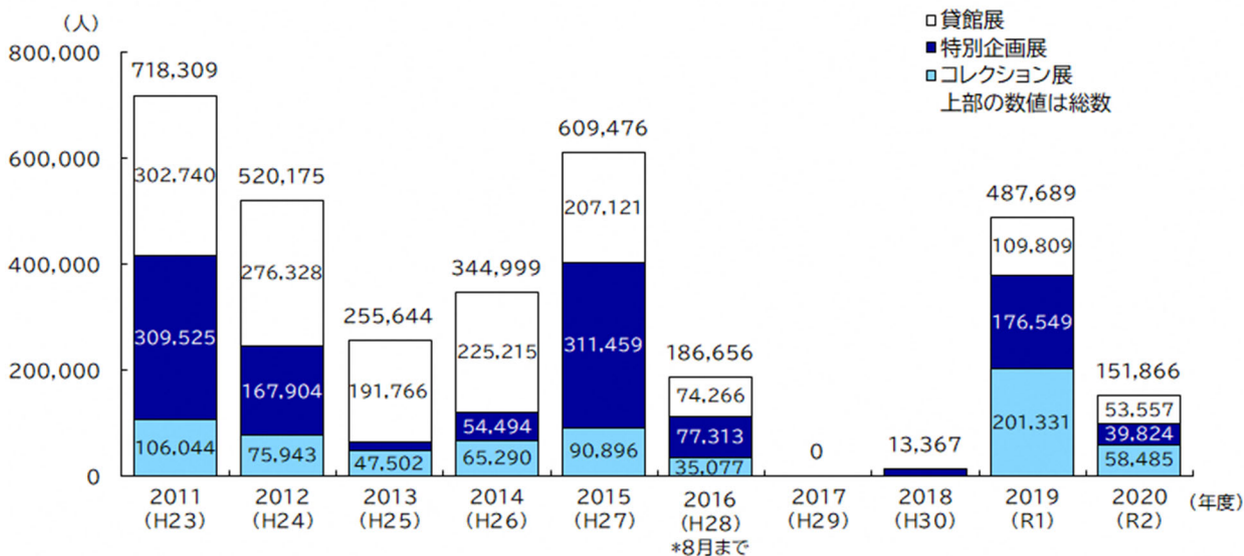
施策5-1. 観光資源となる魅力の再発見と磨き上げ

福岡市博物館観覧者数(全体観覧者数、常設展・特別展ごと)



資料:福岡市経済観光文化局

福岡市美術館観覧者数(全体観覧者数、コレクション展・特別企画展・貸館展ごと)



資料:福岡市経済観光文化局

注:2016年度は8月末まで(2016年9月1日~2019年3月20日まで休館)

2018年度は2019年3月21日~31日のみ、特別企画展(リニューアルオープン記念展)を全室で実施

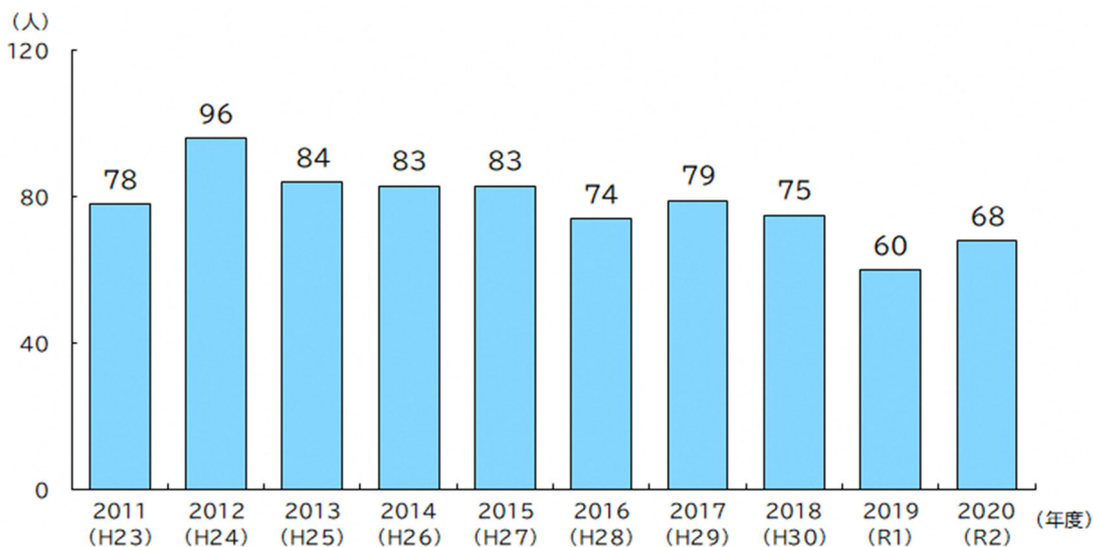
2019年度は2020年2月27日~3月20日まで臨時休館

2020年度は2020年4月4日~5月18日まで臨時休館

施策 5-3.

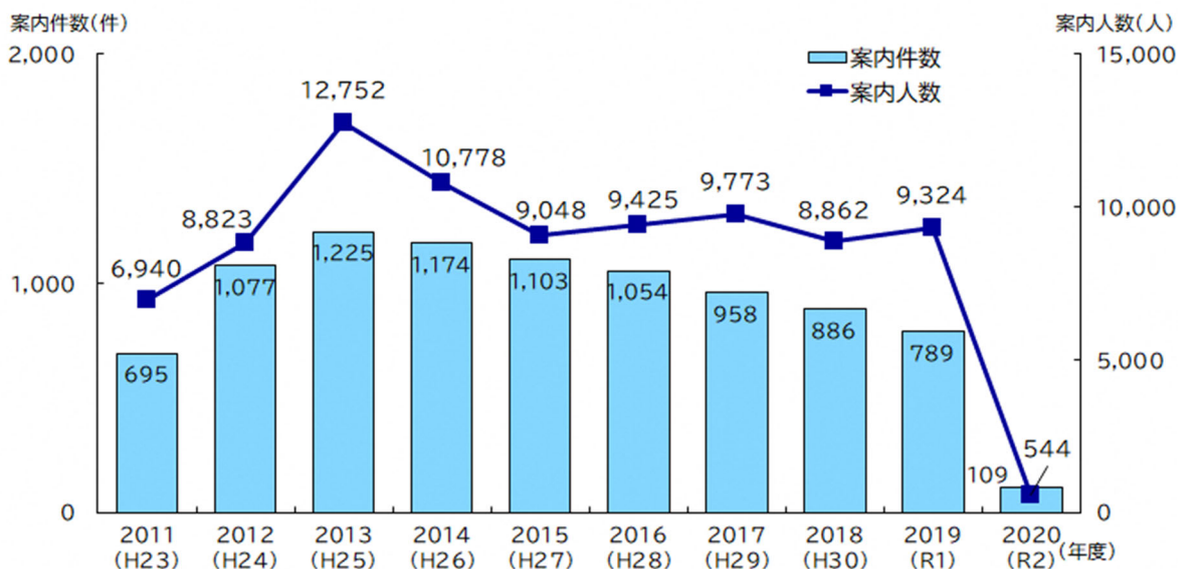
施策5-3. 情報アクセスや回遊性など、来街者にやさしいおもてなし環境づくり

観光案内ボランティアガイドの数



資料:福岡市経済観光文化局

観光案内ボランティアの案内人数

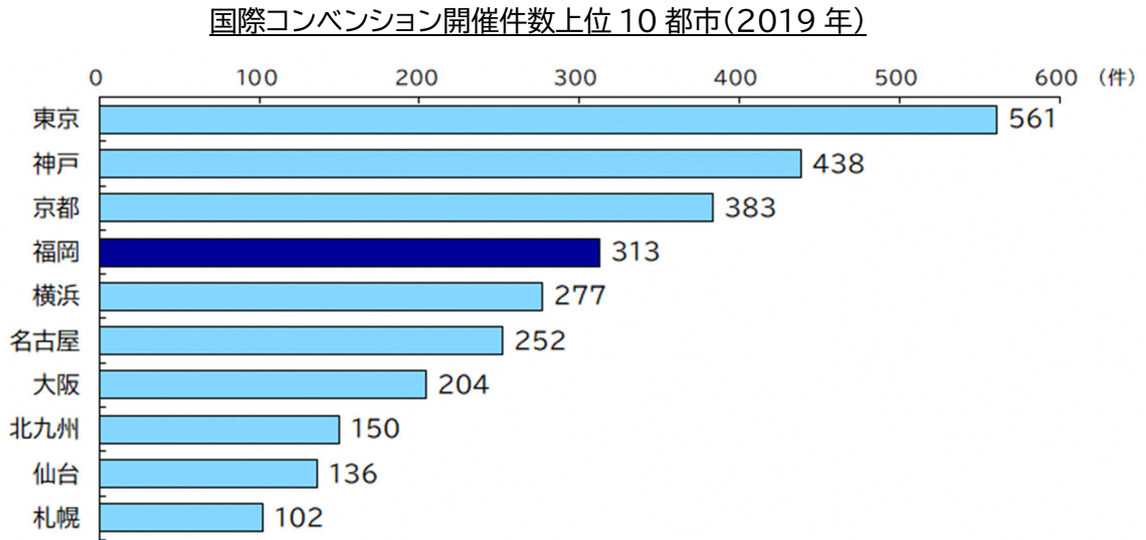


資料:福岡市経済観光文化局

注:観光案内ボランティアを利用した人数

施策 5-4.

施策5-4. 交流がビジネスを生むMICE¹³拠点の形成



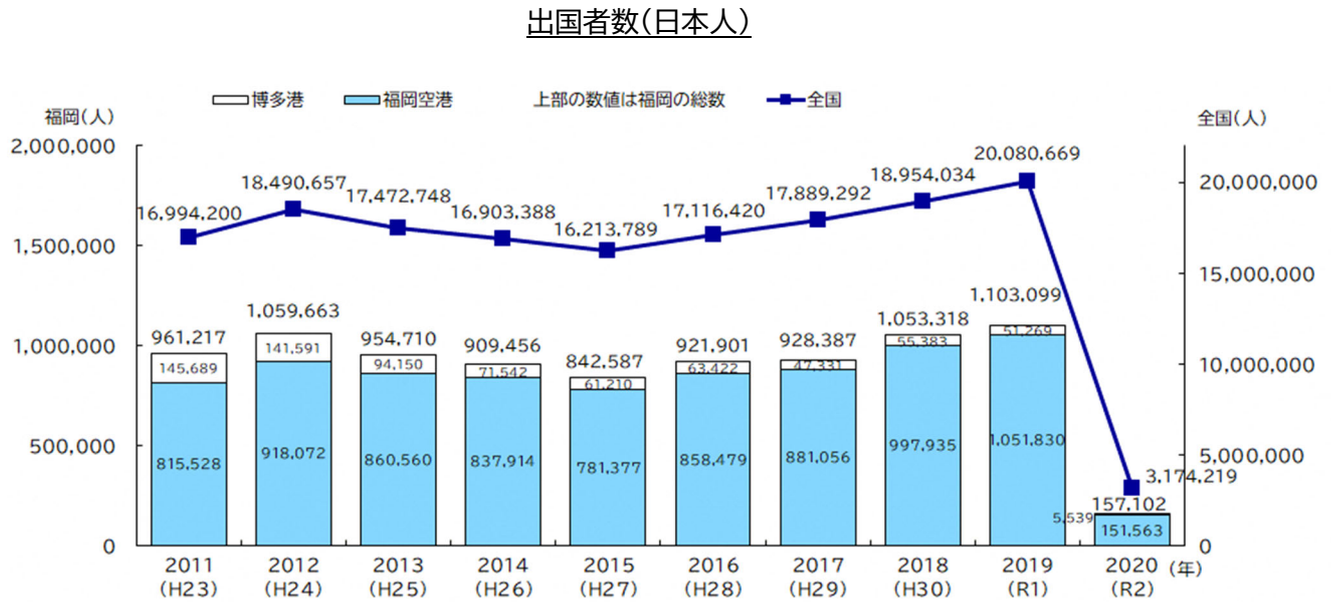
資料:日本政府観光局「国際会議統計」

¹³ MICE(マイス):多くの集客交流が見込まれるビジネスイベントなどの総称。企業などの会議(Meeting)、企業などが行う報奨・研修旅行(インセンティブ旅行:企業などが社員に報奨として与える旅行)(Incentive Travel)、国際機関・団体、学会などが行う国際会議(Convention)、展示会・見本市、イベント(Exhibition/Event)の頭文字をとったもの。

施策 5-6.

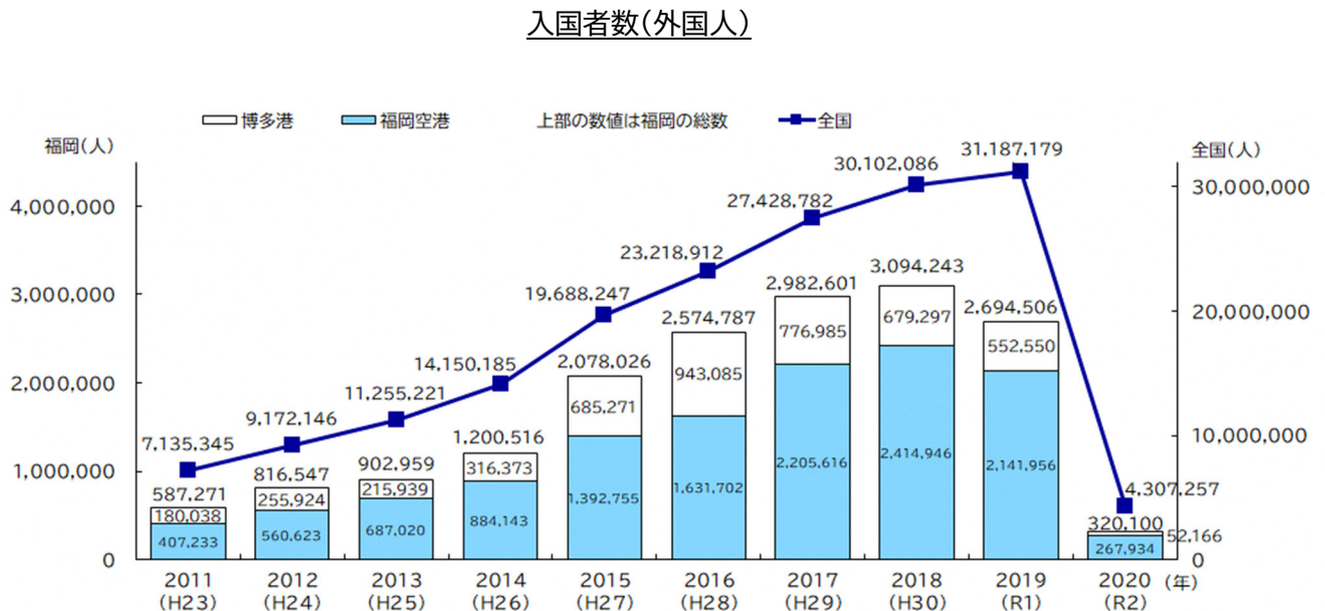
施策5-6. 国内外への戦略的なプロモーションの推進

再掲:8-4



資料:法務省「出入国管理統計」

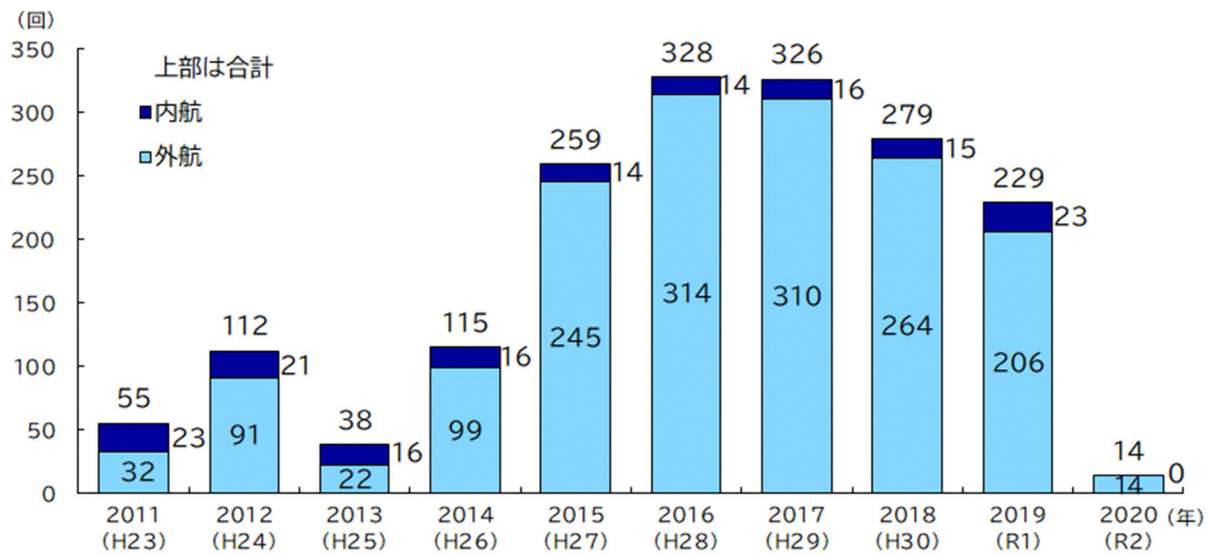
再掲:8-4



資料:法務省「出入国管理統計」

注:博多港の入国者数について、2012年6月以降は寄港地上陸許可、2015年1月以降は船舶観光上陸許可を含む

クルーズ客船¹⁴の寄港回数(外航と内航)



資料:福岡市港湾空港局

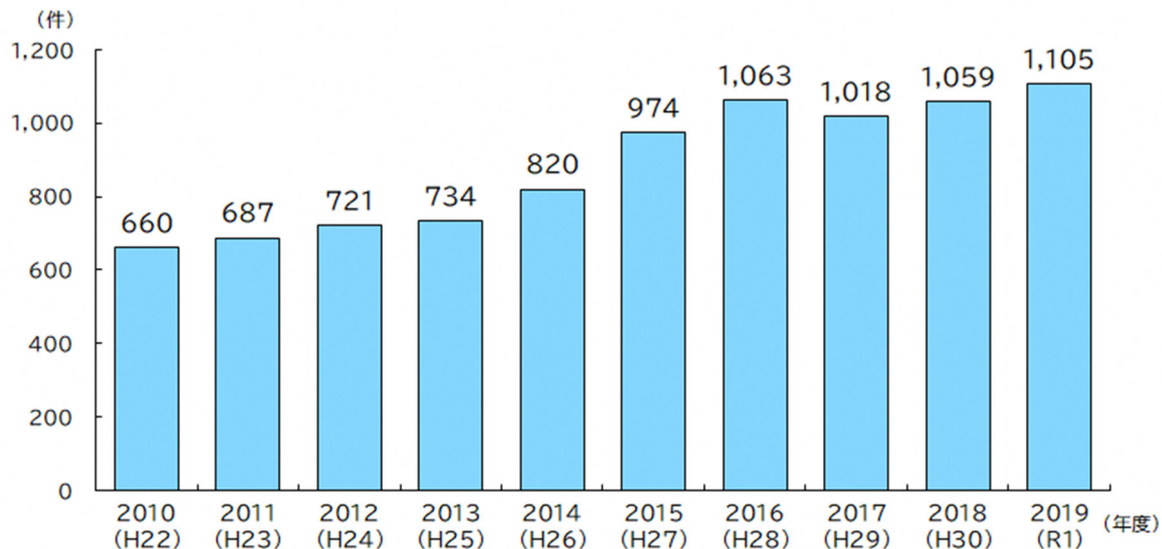
¹⁴ クルーズ客船:レジャーを目的とした船旅で宿泊を伴うもの

施策 6-1.

目標6. 経済活動が活発で、たくさんの働く場が生まれている

施策6-1. 産学官連携による、知識創造型産業の振興

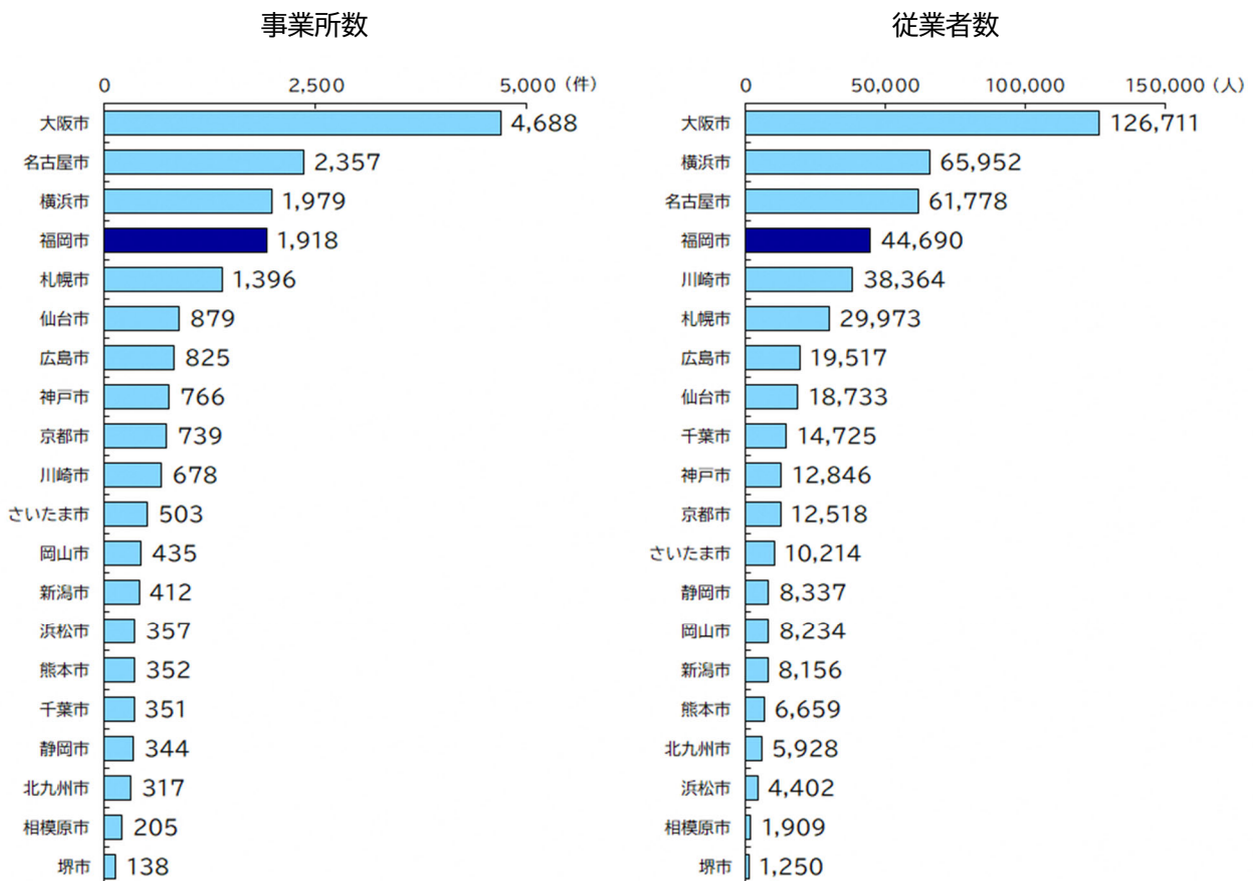
市内大学における民間企業等からの受託研究件数



資料:文部科学省

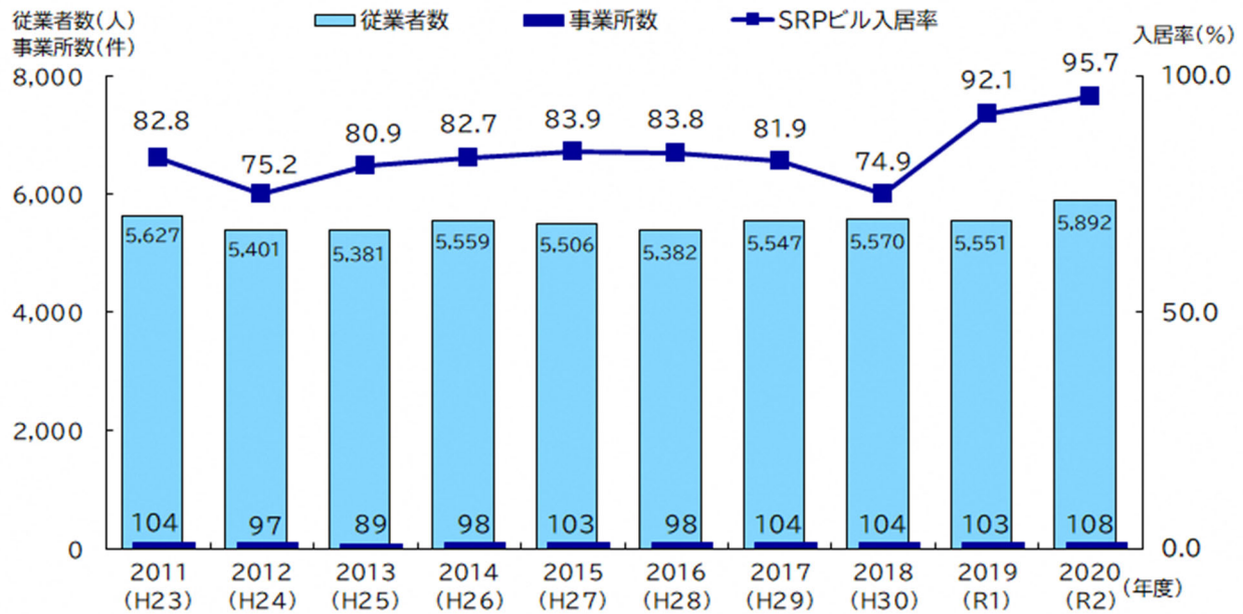
再掲:7-1、8-2

情報通信業の事業所数・従業者数【指定都市比較】(2016年)



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

SRP 地区¹⁵関連企業集積(事業所数・従業者数、SRP ビル入居率)

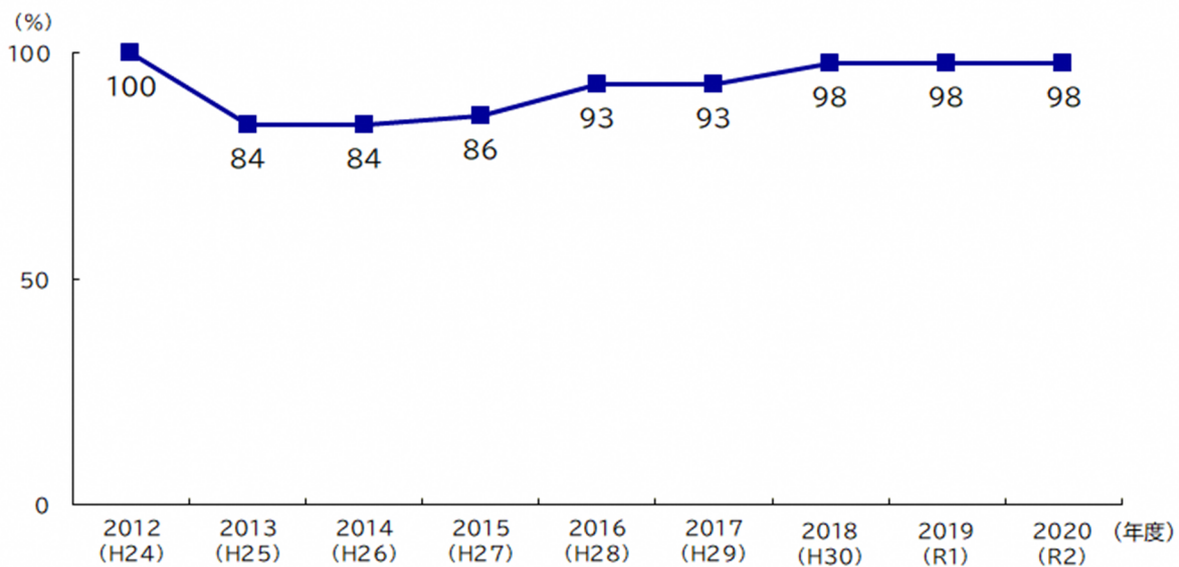


資料:福岡市経済観光文化局

注:事業所数・従業者数は、当該年度の6月末時点の数値

注:SRPビル入居率は、当該年度末時点の数値

産学連携交流センター入居率

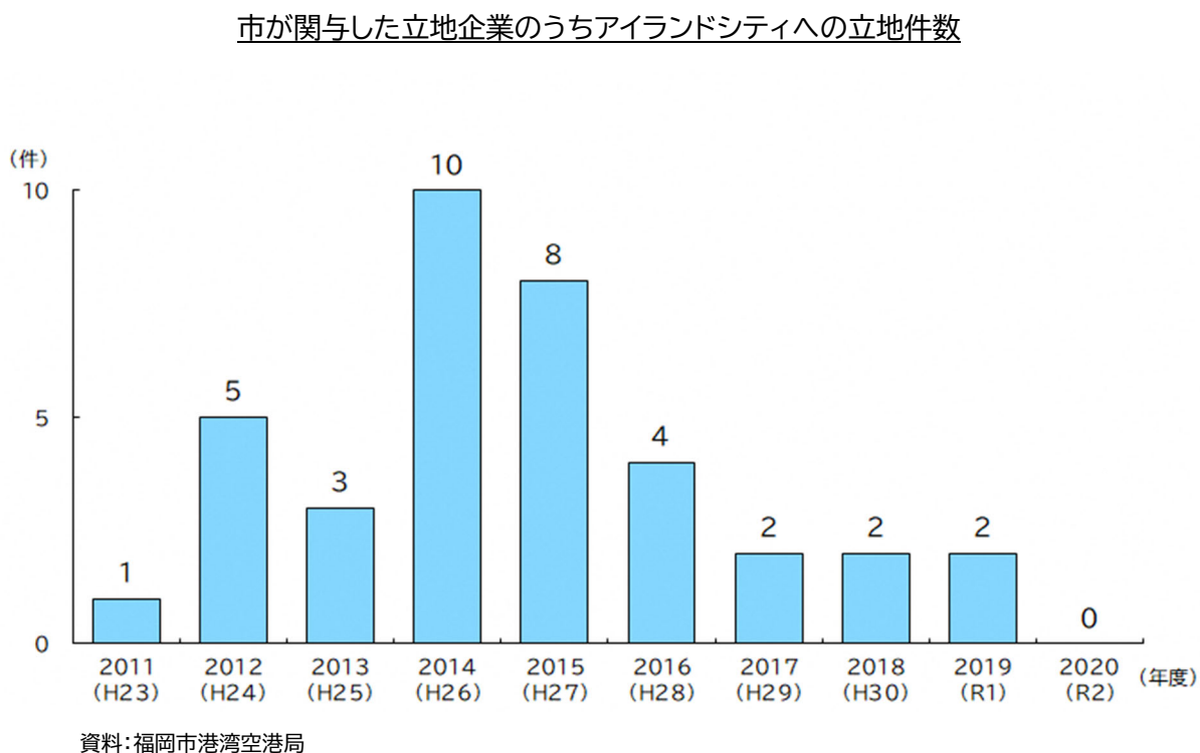
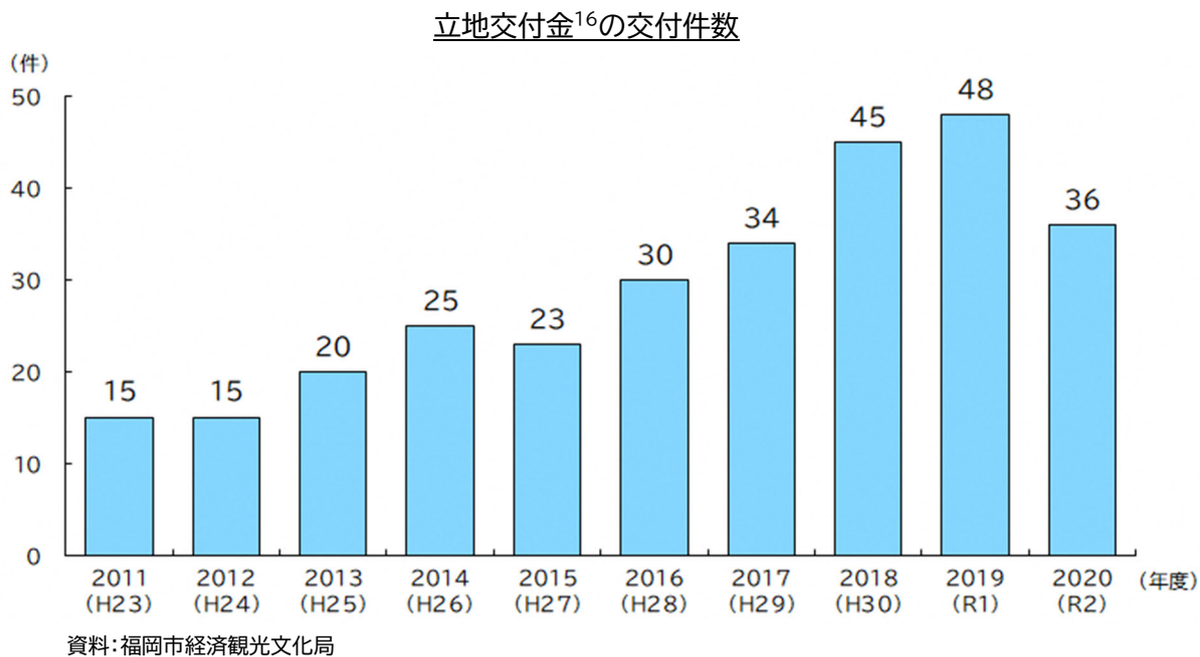


資料:福岡市経済観光文化局

¹⁵ SRP 地区:早良区百道浜の福岡ソフト・リサーチ・パークセンタービルを中心とした情報関連企業などの産業集積エリアとして整備された地区

施策 6-2.

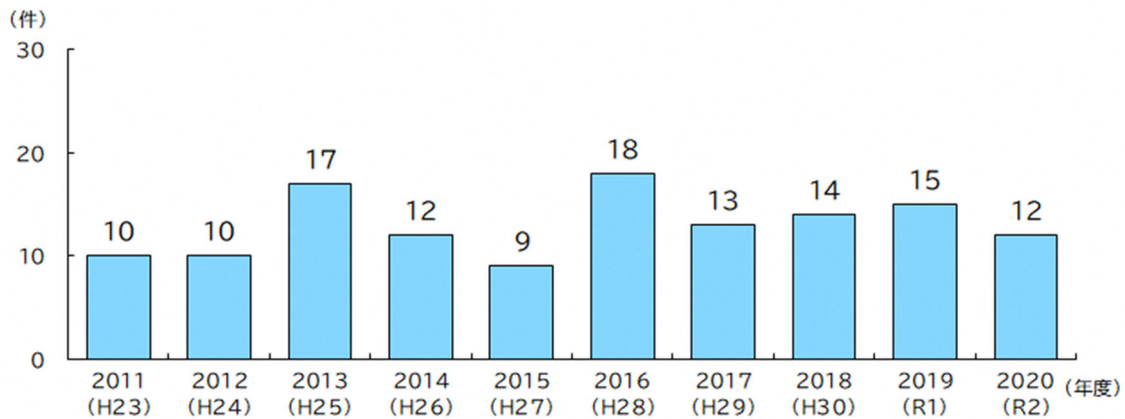
施策6-2. 成長分野の企業や本社機能の立地の促進



¹⁶福岡市立地交付金制度:福岡市内に立地される企業への支援制度で、特定の要件を満たす場合に立地の初期投資にかかる資金の補助が受けられる。

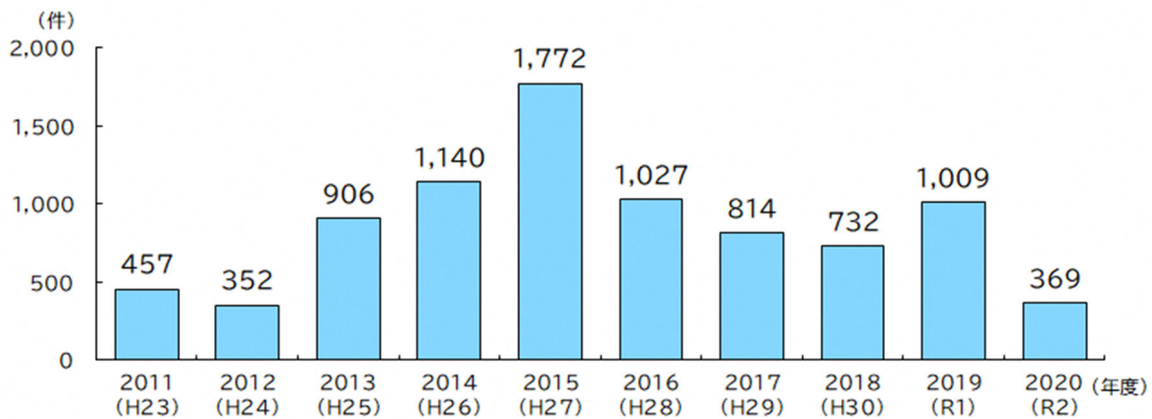
施策 6-2.

市が関与した立地企業のうち外国企業等¹⁷の数



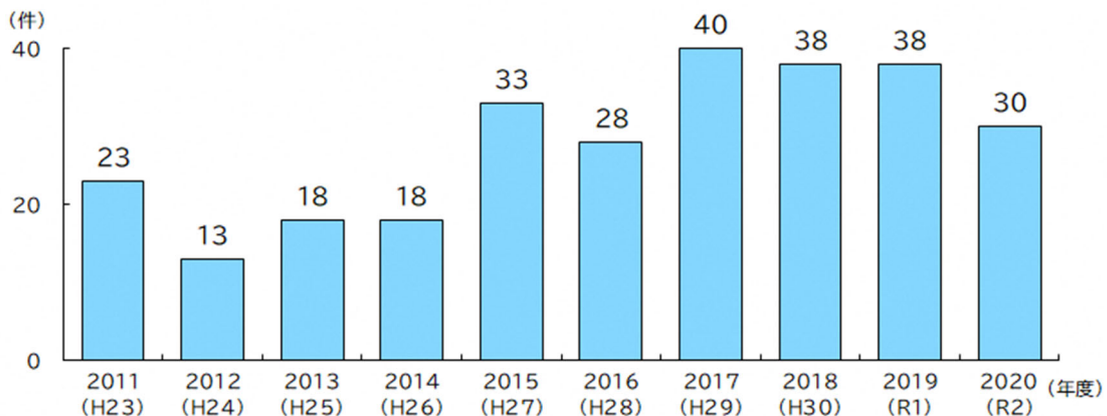
資料:福岡市経済観光文化局

外国企業等との連絡・情報提供件数



資料:福岡市経済観光文化局

市が関与した立地企業のうちクリエイティブ関連産業¹⁸の立地企業数



資料:福岡市経済観光文化局

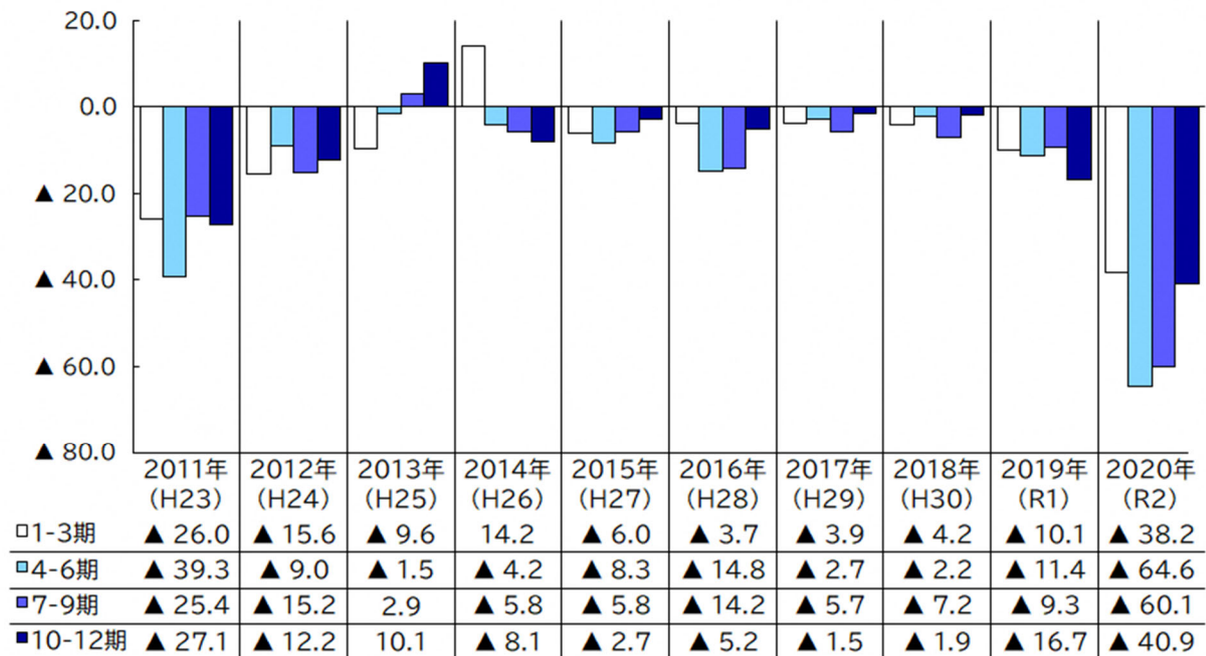
¹⁷外国企業等:外国企業及び外資系企業をいう。

¹⁸ クリエイティブ関連産業:建築、コンピュータソフト・サービス、映像・音楽、広告、デザイン業などからなる産業群(経済産業省の定義に基づく)

施策 6-3.

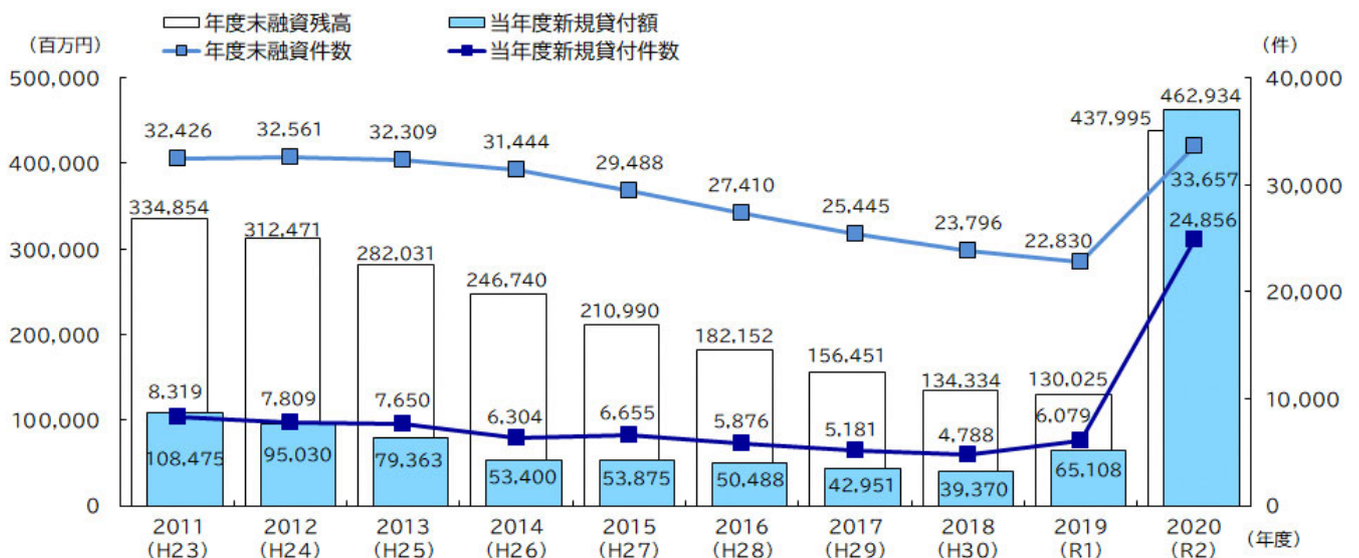
施策6-3. 地域経済を支える中小企業などの競争力強化

地場企業景況判断指数(DI値)



資料:福岡商工会議所「地場企業の経営動向調査」

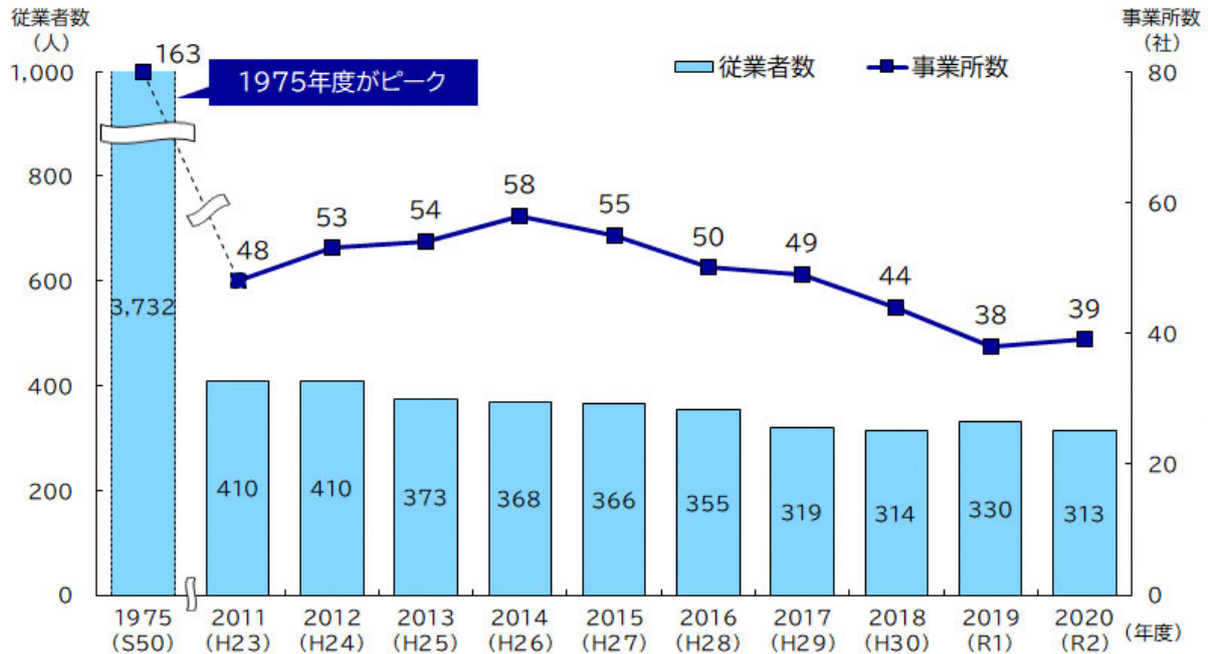
商工金融資金(年度末融資残高、融資件数、年度末融資残高のうち当年度新規貸付額、新規貸付件数)



資料:福岡市経済観光文化局

施策 6-3.

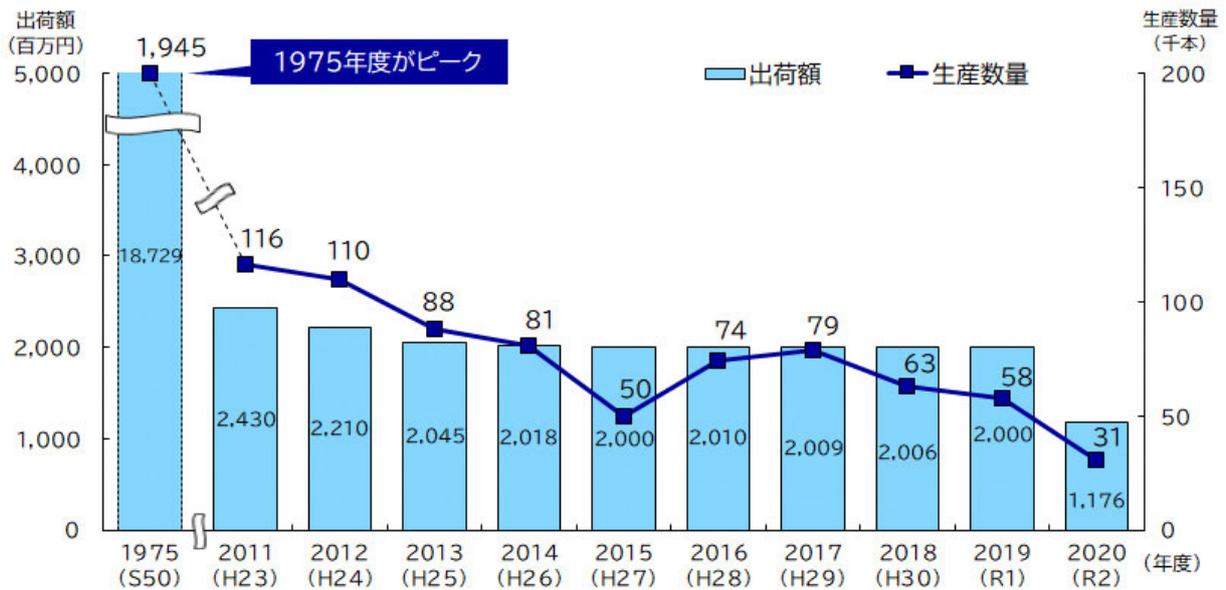
「博多織」の事業所数・従業者数



資料:福岡市経済観光文化局

注:1975年度はピーク時にあたる

「博多織(帯)」の出荷額・生産数量



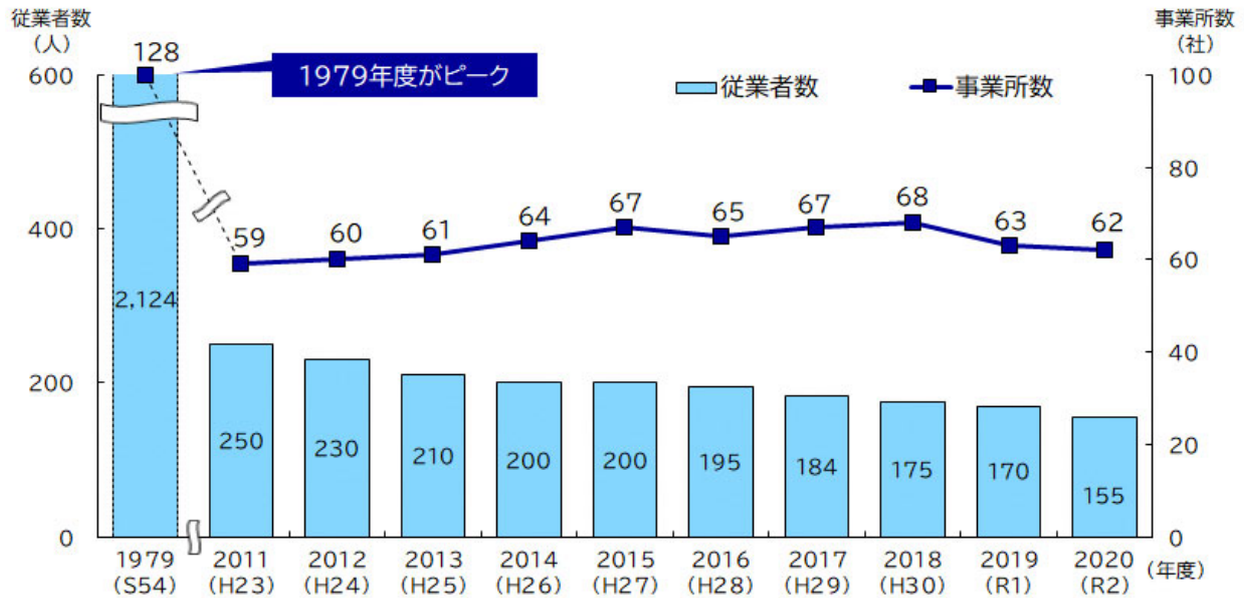
資料:福岡市経済観光文化局

注:1975年度はピーク時にあたる

注:博多織(帯)のみの出荷額・生産数量

施策 6-3.

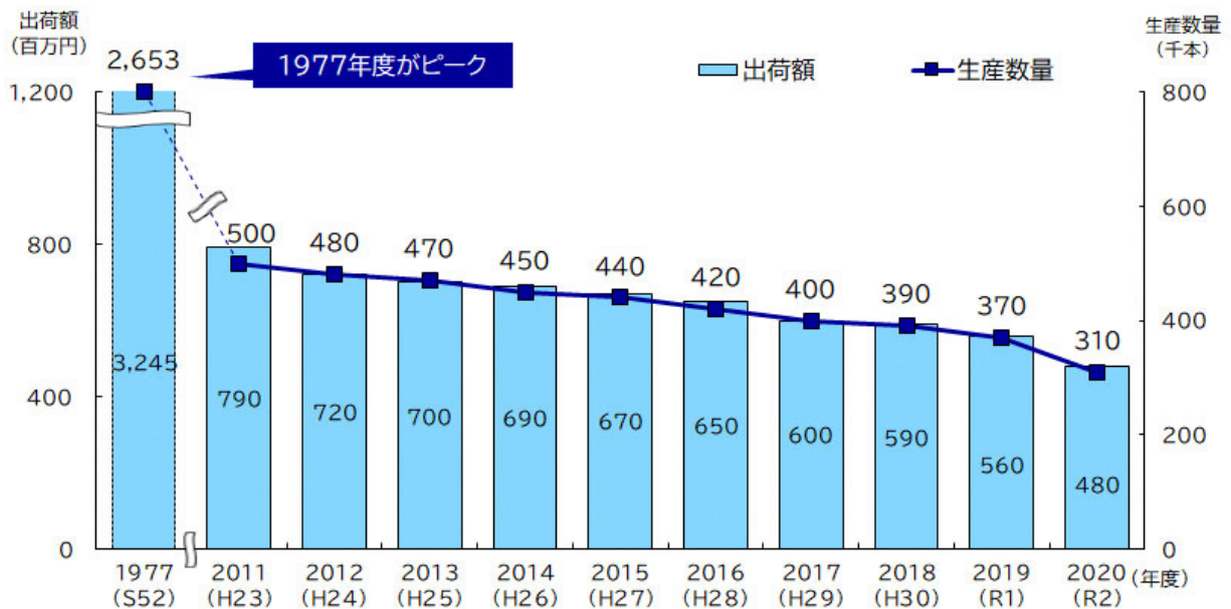
「博多人形」の事業所数・従業者数



資料:福岡市経済観光文化局

注:1979年は事業所数・従業者数のピーク時にあたる

「博多人形」の出荷額・生産数量



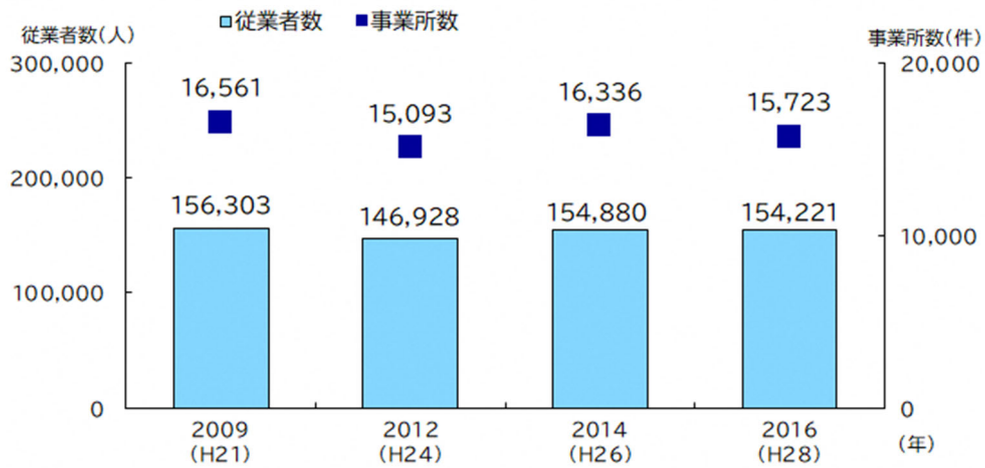
資料:福岡市経済観光文化局

注:1977年は出荷額のピーク時にあたる

施策 6-4.

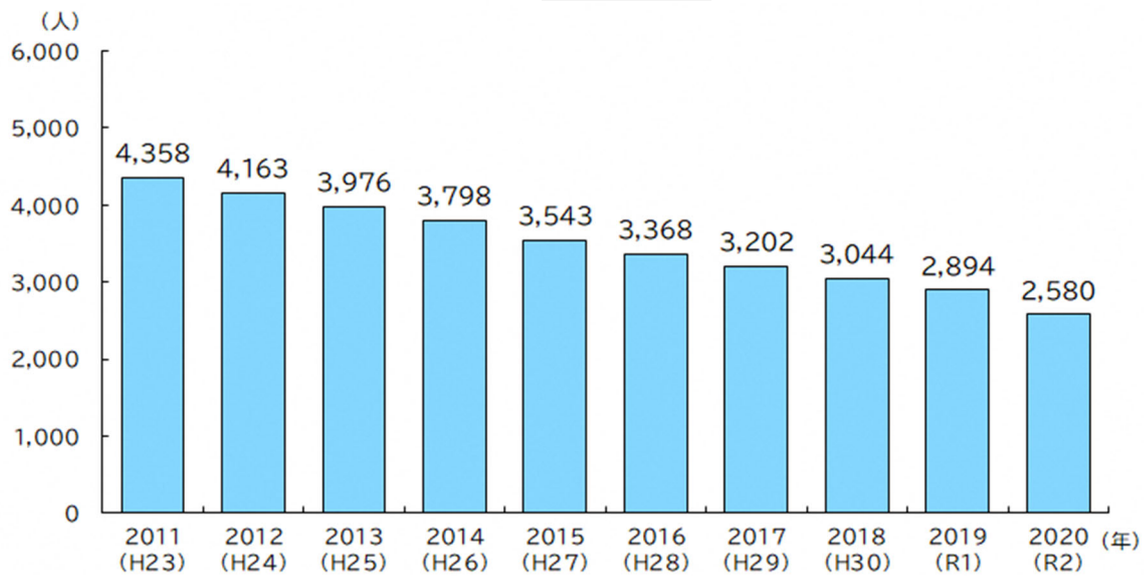
施策6-4. 農林水産業とその関連ビジネスの振興

食関連産業の事業所数・従業者数



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

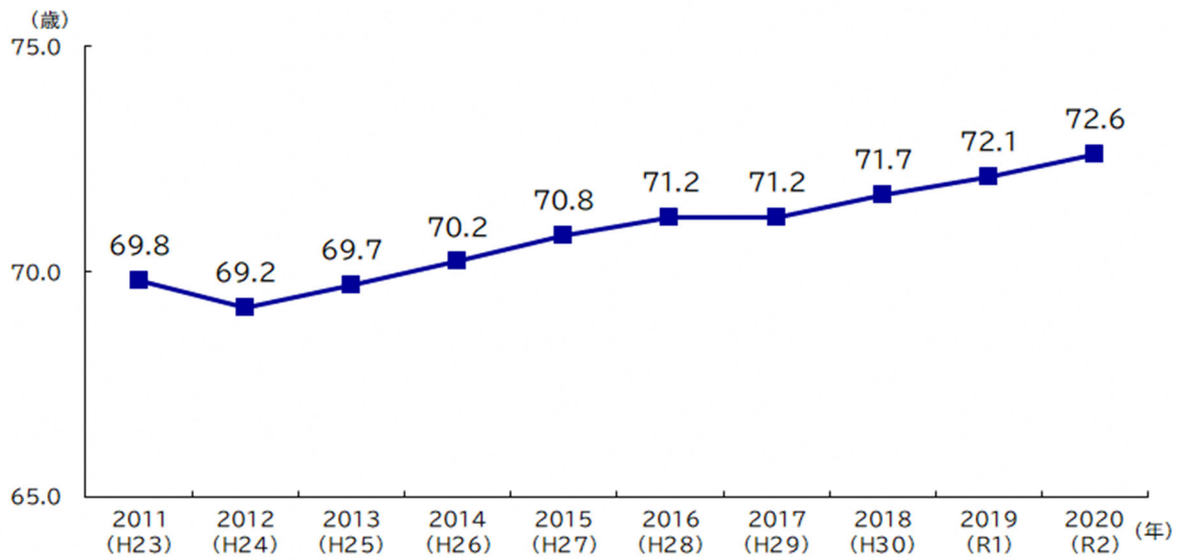
農業従事者数



資料:「福岡市農林水産統計書」

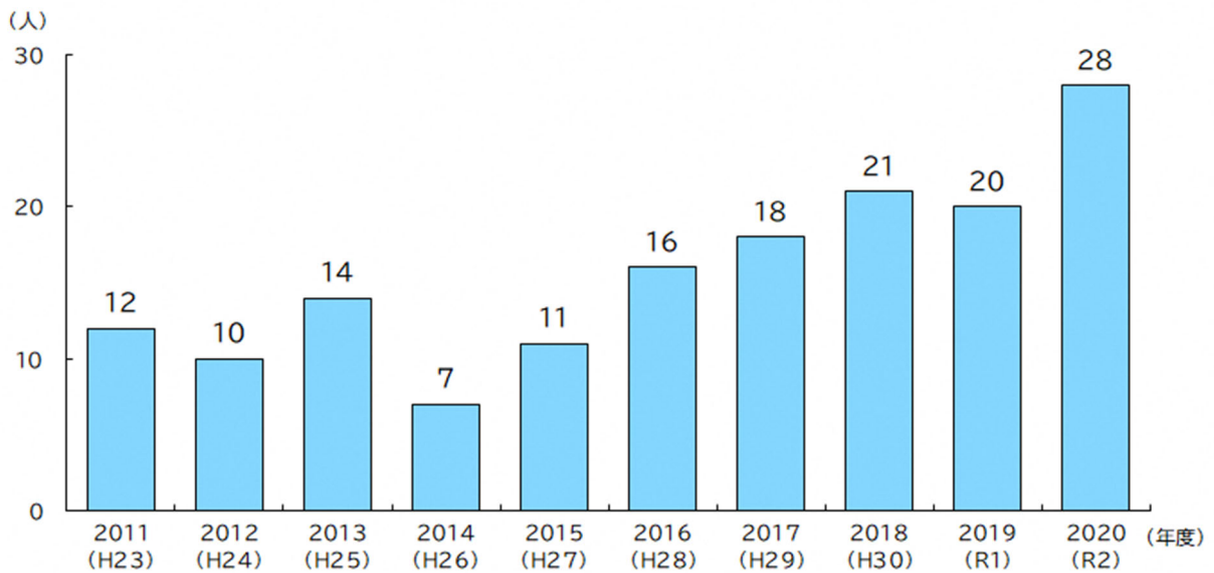
施策 6-4.

農業従事者の平均年齢



資料: JA福岡市「農家の実態調査のまとめ」

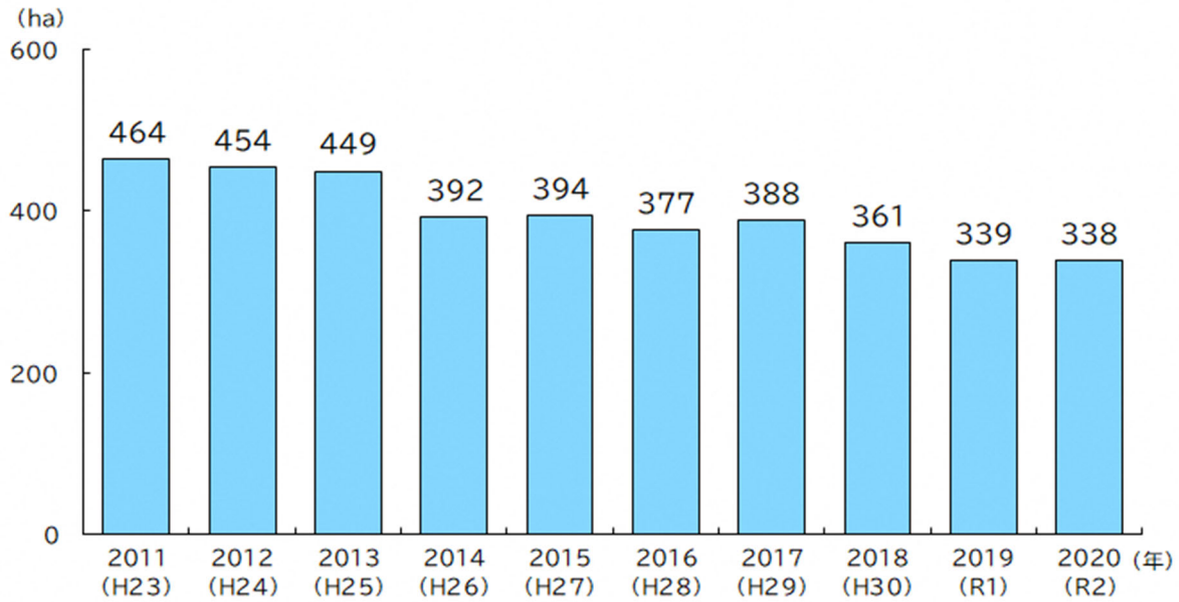
新規就農者数



資料: 福岡市農林水産局

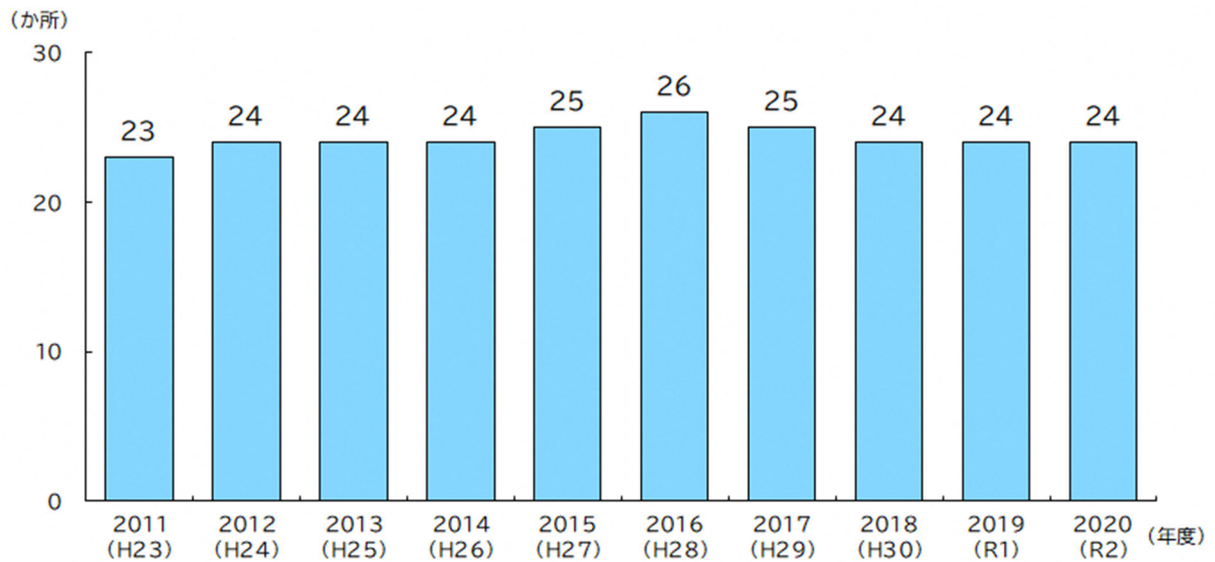
施策 6-4.

耕作放棄地面積



資料:福岡市農林水産局

市民農園の数



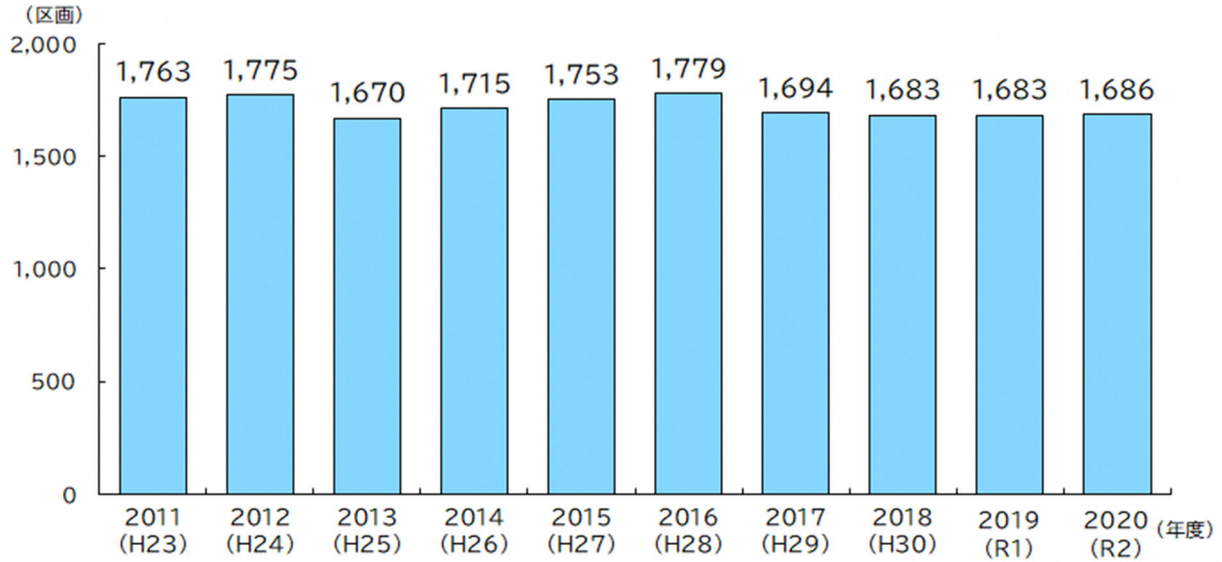
資料:福岡市農林水産局

注:年度末現在

注:福岡市で把握している市民農園の数

施策 6-4.

市民農園の区画数

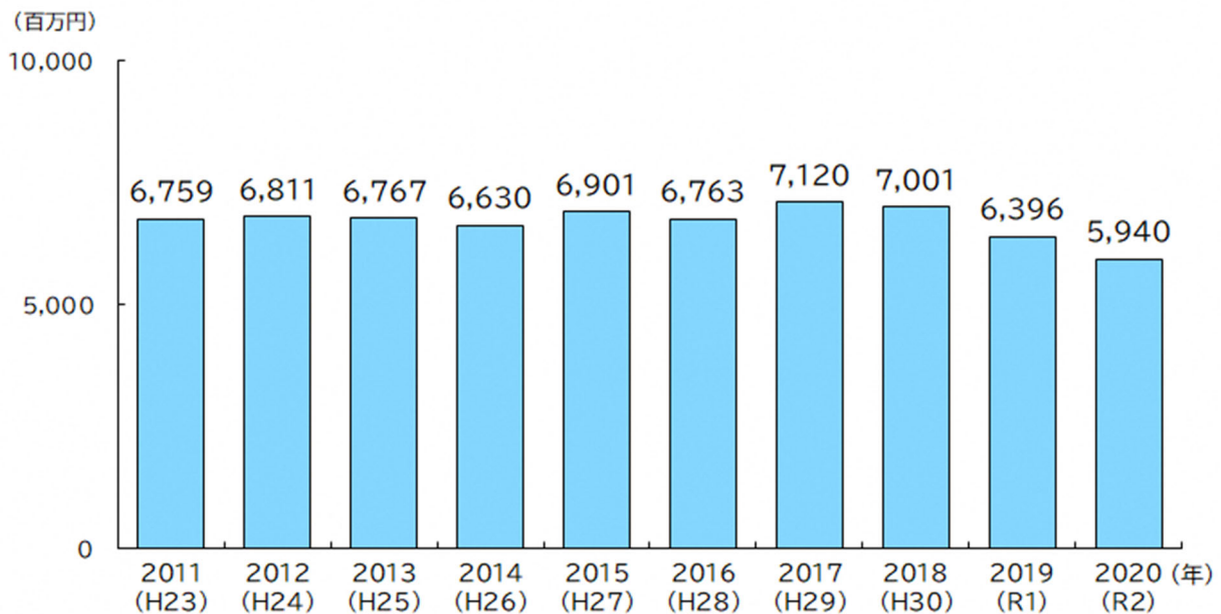


資料:福岡市農林水産局

注:年度末現在

注:福岡市で把握している市民農園の区画数

農業生産額

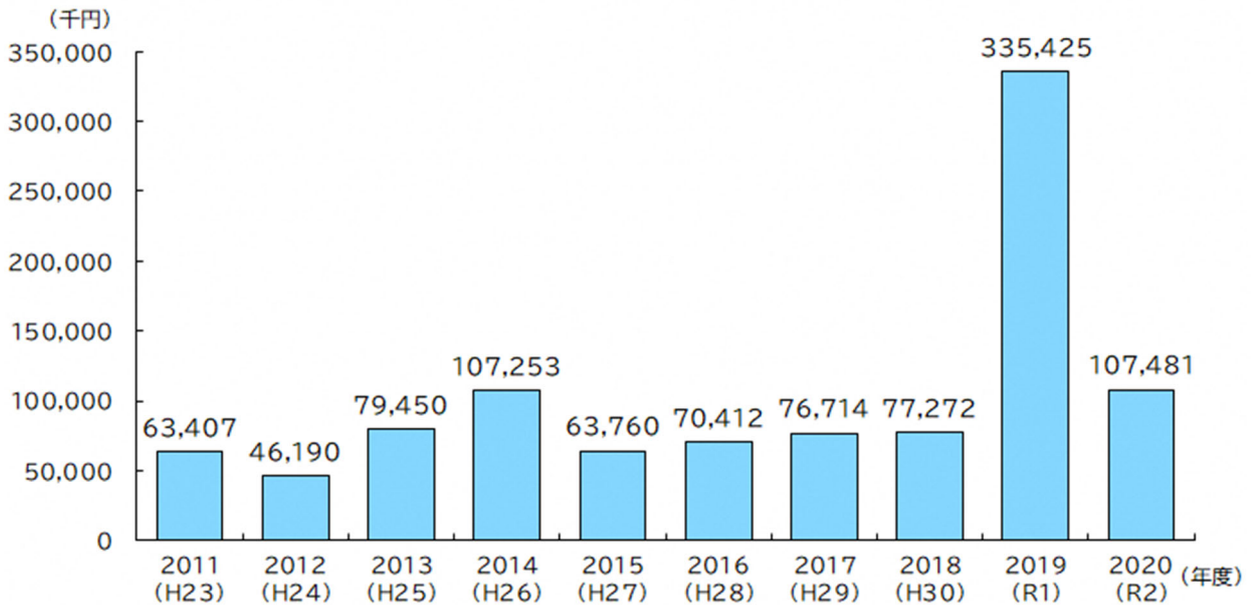


資料:「福岡市農林水産統計書」

注:2020年の農業生産額は確定値

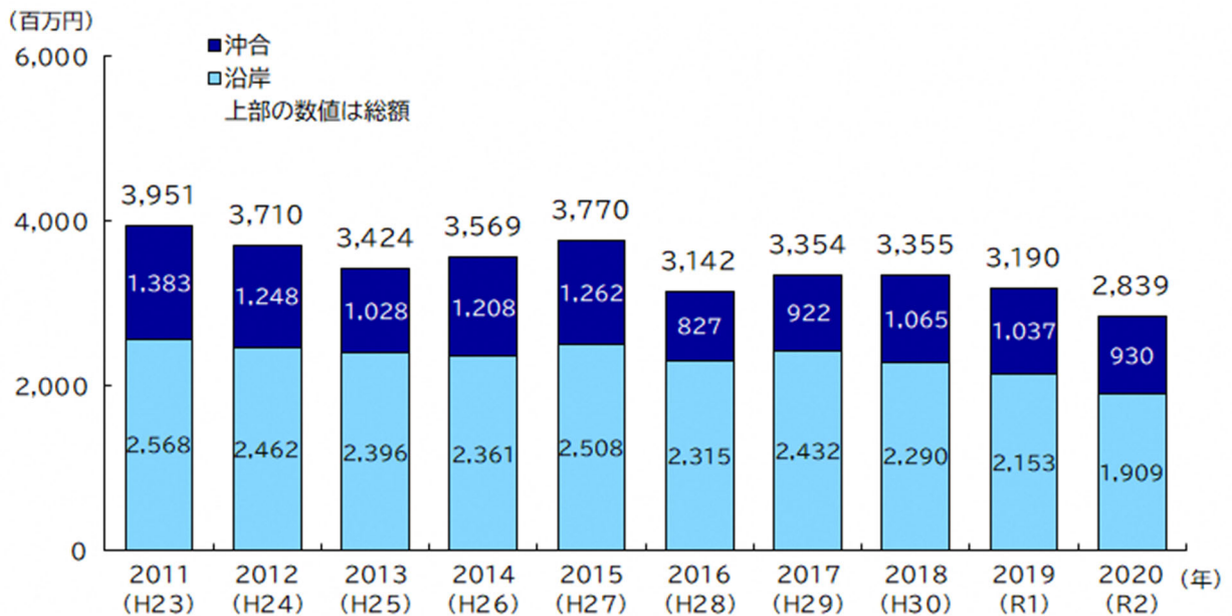
施策 6-4.

林業生産額



資料:「福岡市農林水産統計書」

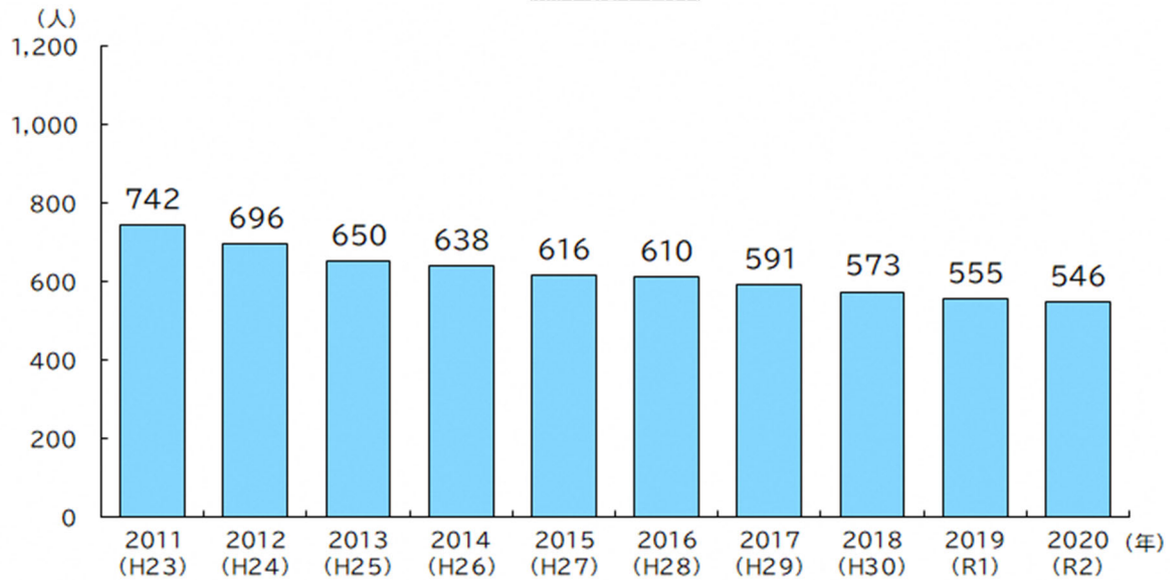
水産業生産額



資料:「福岡市農林水産統計書」

施策 6-4.

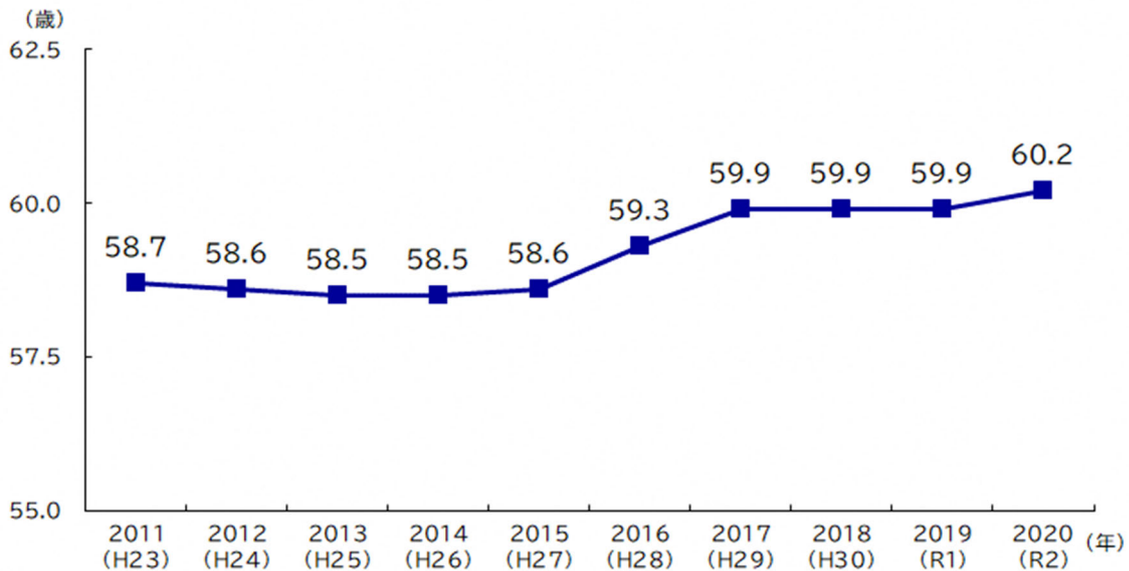
漁業就業者数



資料:「福岡市農林水産統計書」

注:沖合+沿岸漁業者 の就業者数

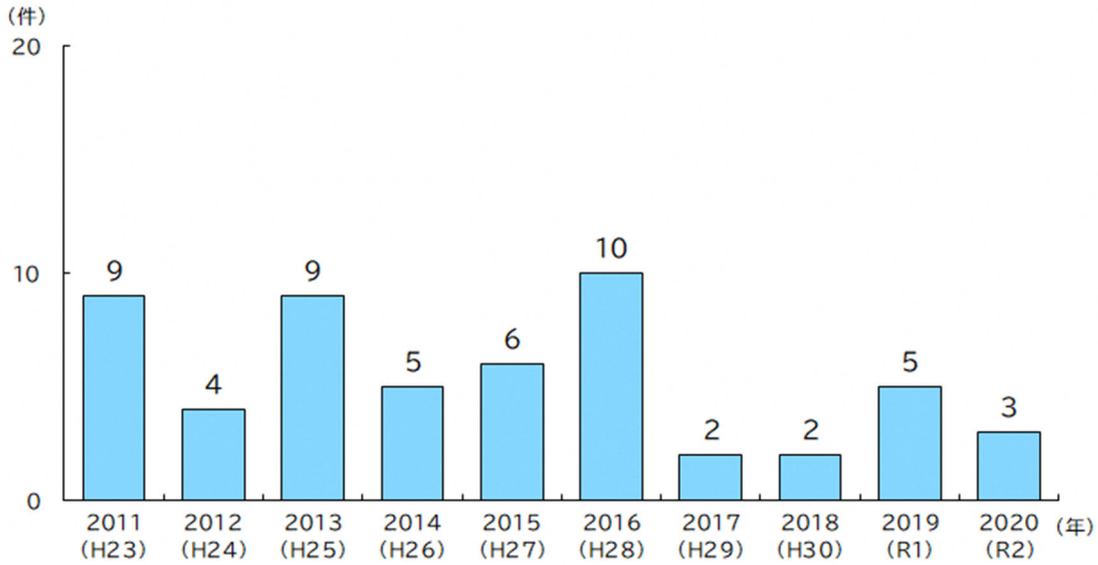
沿岸漁業就業者の平均年齢



資料:福岡市農林水産局

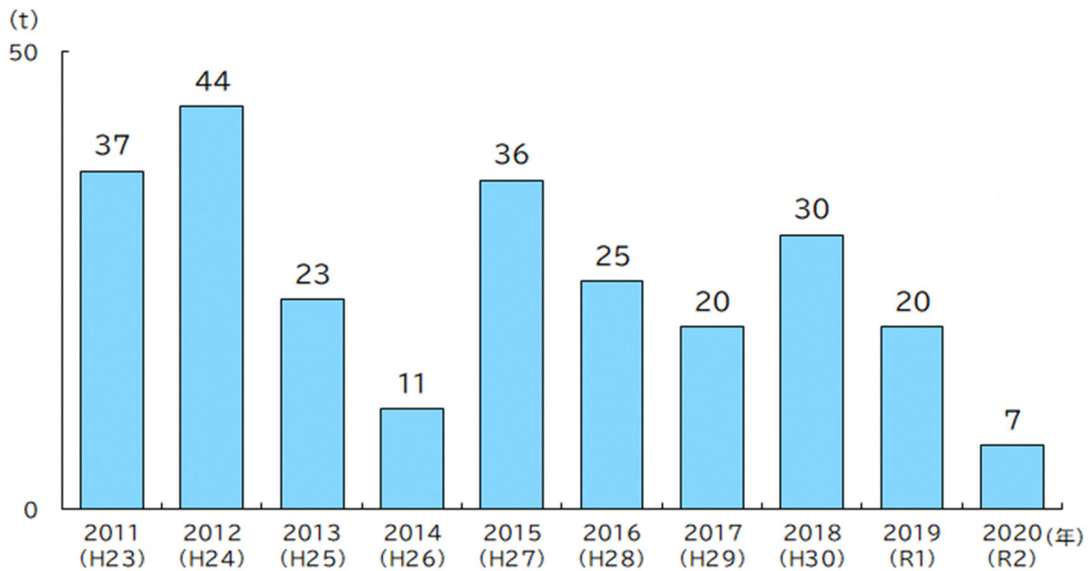
注:沿岸漁業者のみの平均年齢

博多湾赤潮発生件数



資料:九州漁業調整事務所「九州海域の赤潮」

博多湾アサリ生産量

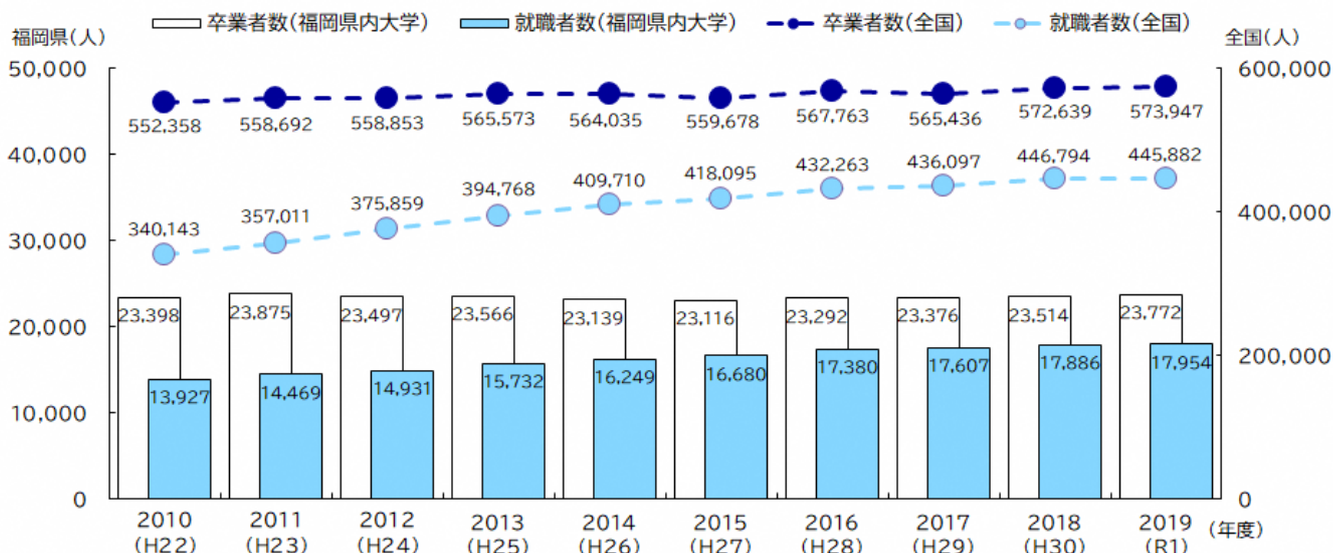


資料:「福岡市農林水産統計書」

施策 6-5.

施策6-5. 就労支援の充実

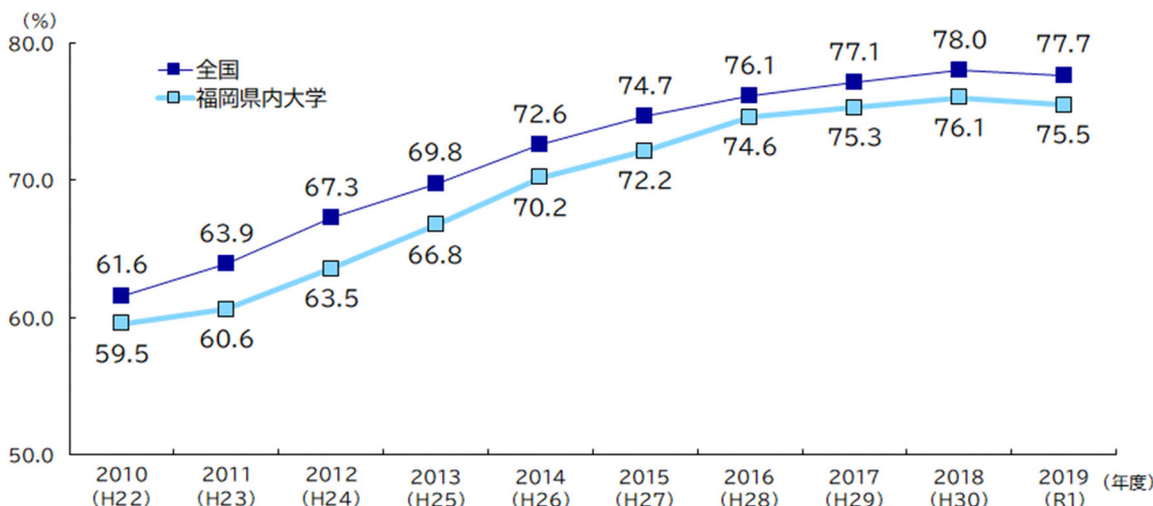
福岡県内に所在する大学の卒業生数・就職者数



資料: 文部科学省「学校基本調査」

注: 就職者数: 当該年度卒業生数の中の就職者(「正規の職員等」、「正規の職員でない者」の合計)数で、既卒者は含まない
 福岡県内大学: 卒業学部所在地が福岡県内に在る大学

福岡県内に所在する大学の卒業生に占める就職者の割合

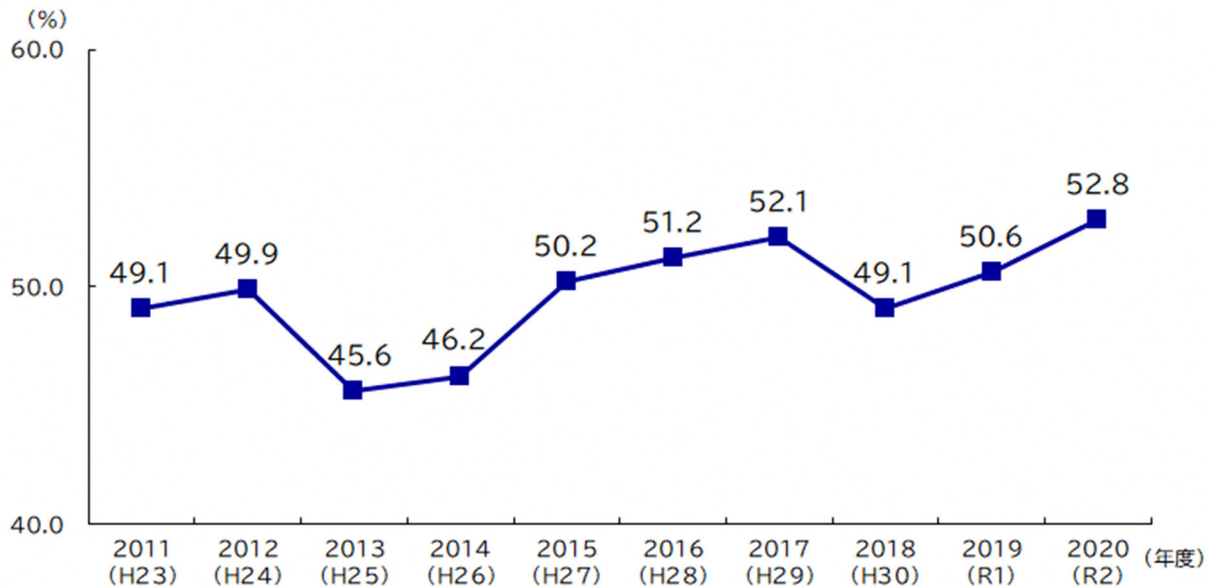


資料: 文部科学省「学校基本調査」

注: 就職者数: 当該年度卒業生数の中の就職者(「正規の職員等」、「正規の職員でない者」の合計)数で、既卒者は含まない
 福岡県内大学: 卒業学部所在地が福岡県内に在る大学

施策 6-5.

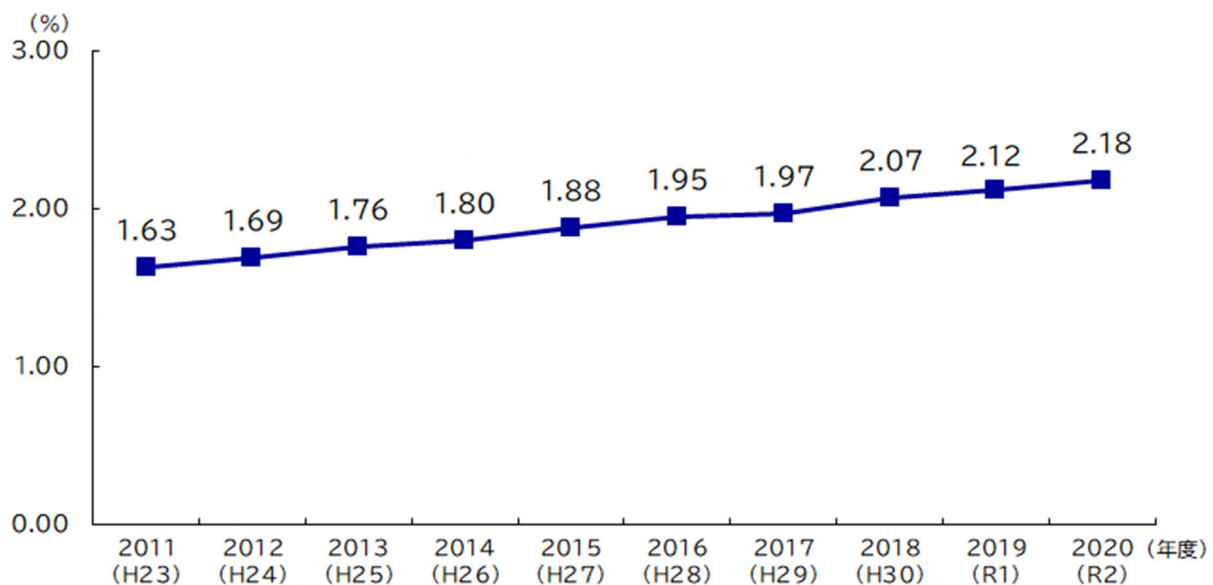
<参考> 福岡県における民間企業障がい者雇用率を達成した企業の割合



資料:福岡労働局「障害者雇用状況報告」

注:民間企業の法定雇用率が 2.2%から 2.3%に改定(2021年3月1日)

<参考> 福岡県における障がい者雇用率



資料:福岡労働局「障害者雇用状況報告」

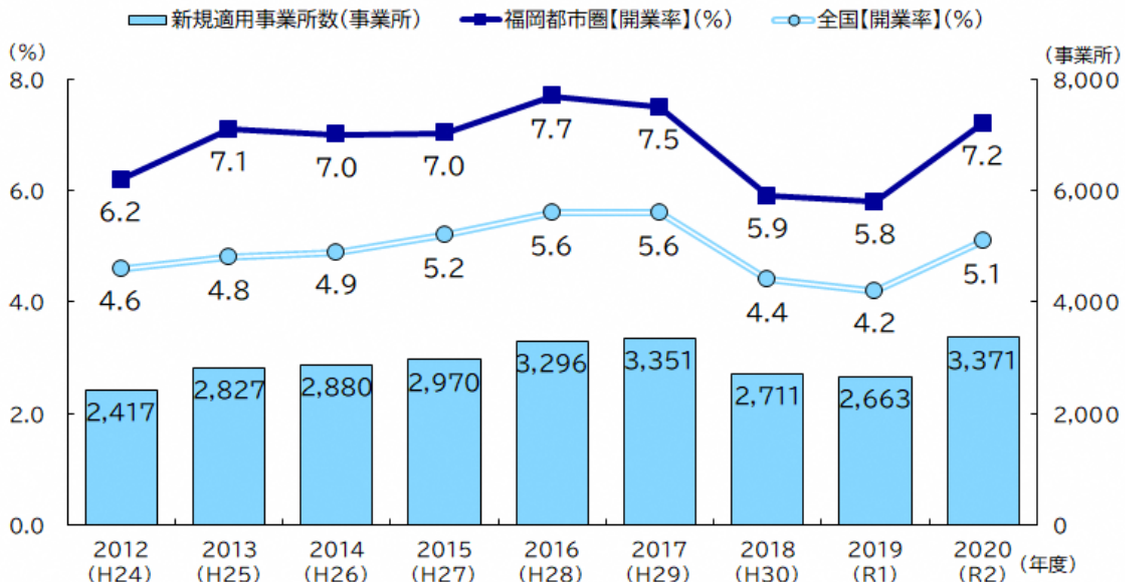
注:民間企業の法定雇用率が 2.2%から 2.3%に改定(2021年3月1日)

施策 7-1.

目標7. 創造的活動が活発で、多様な人材が新しい価値を生み出している

施策7-1. 新たな価値を生むスタートアップ¹⁹都市づくり

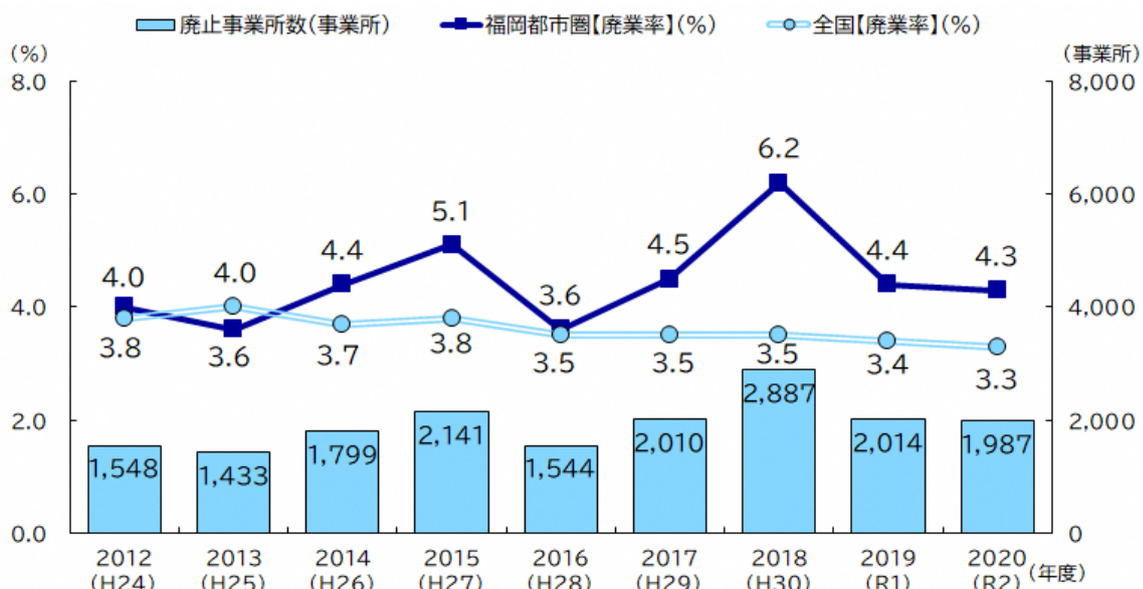
福岡都市圏の開業率・新規適用事業所数の推移



資料:福岡都市圏:福岡労働局提供データより算出、全国厚労省「雇用保険事業月報」

注:開業率=新規適用事業所数/前年度末適用事業所数×100

福岡都市圏の廃業率・廃止事業所数の推移

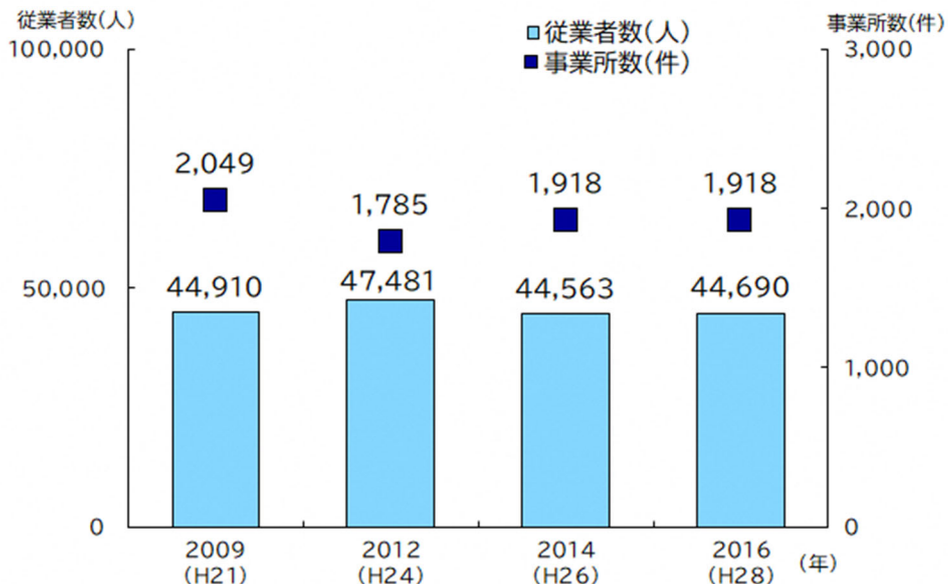


資料:福岡都市圏:福岡労働局提供データより算出、全国厚労省「雇用保険事業月報」

注:廃業率=廃止事業所数/前年度末適用事業所数×100

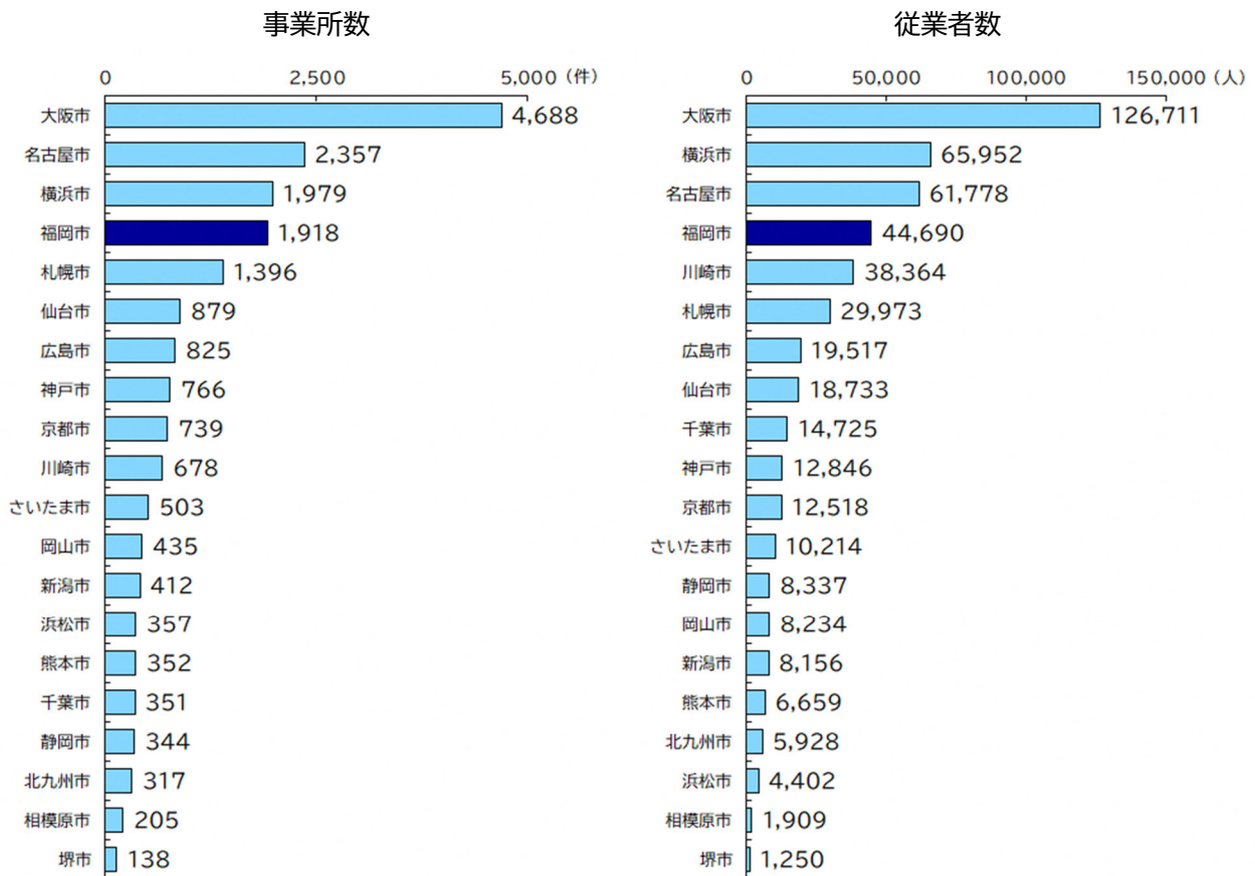
¹⁹ スタートアップ:新しい行動や事業を起こすこと。

情報通信業の事業所数・従業者数



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

情報通信業の事業所数・従業者数【指定都市比較】(2016年)



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

施策 7-3.

施策7-3. 個人の才能が成長を生む創造産業の振興

クリエイティブ関連産業の事業所数

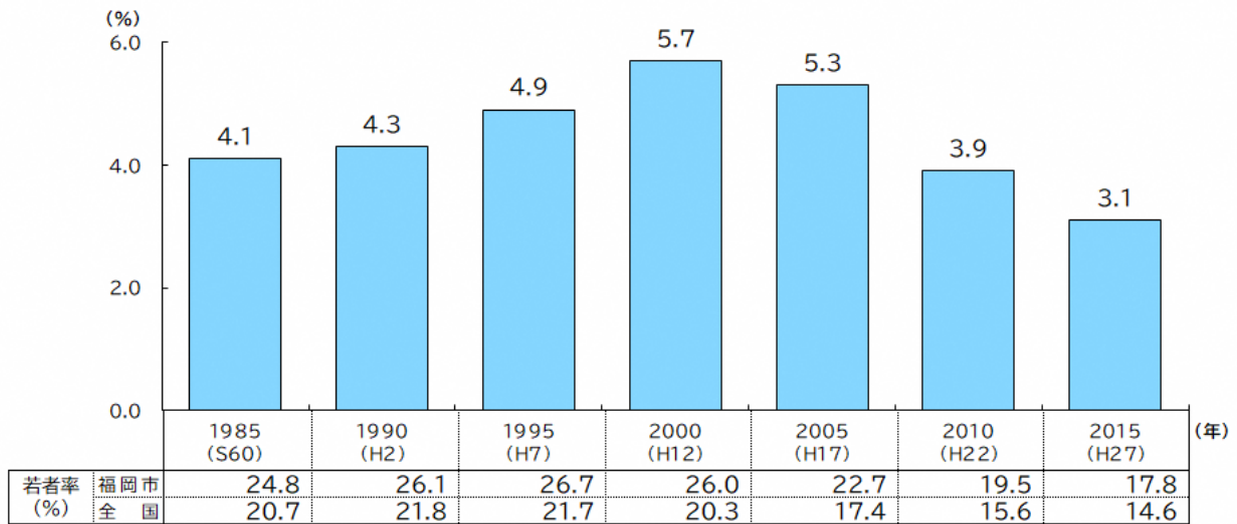
年	(件)
2009(H21)	2,571
2014(H26)	2,490
2016(H28)	2,504

資料:「経済センサス基礎調査及び活動調査」

施策 7-5.

施策7-5. チャレンジする若者や女性が活躍するまちづくり

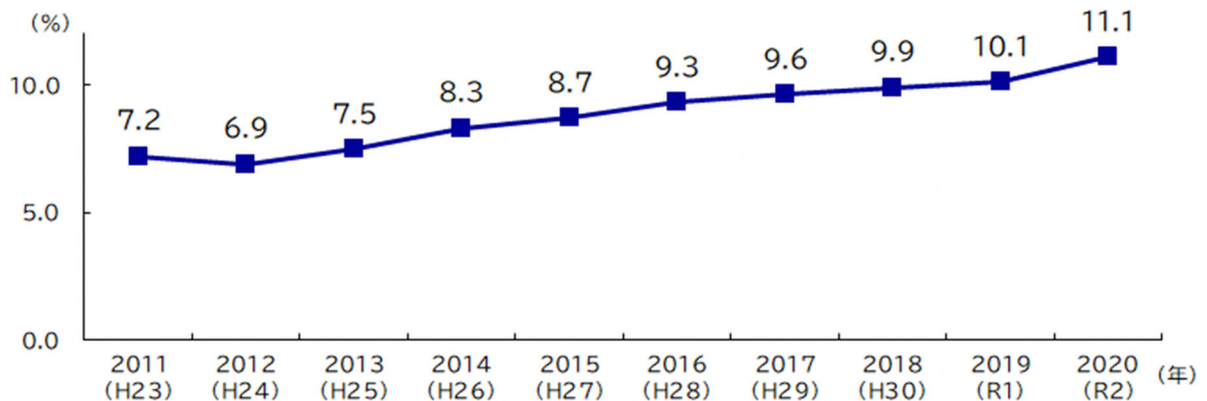
若者率の全国平均との差(福岡市の人口に占める若者率の全国平均との乖離)



資料:国勢調査

注:若者率:15~29歳人口比率

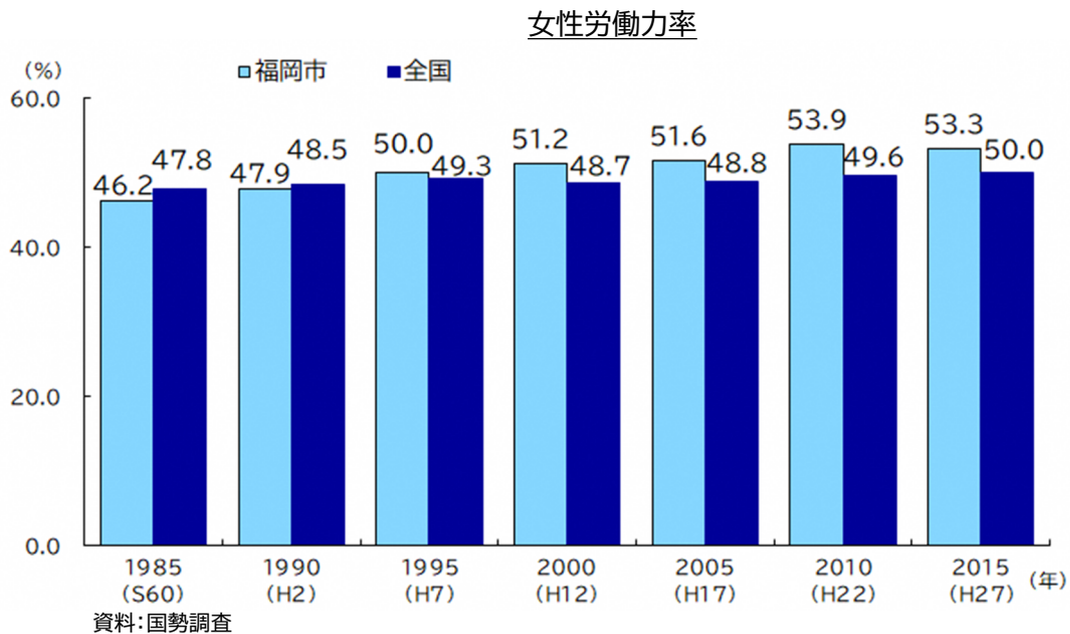
民間企業における課長職相当以上の女性割合(全国)



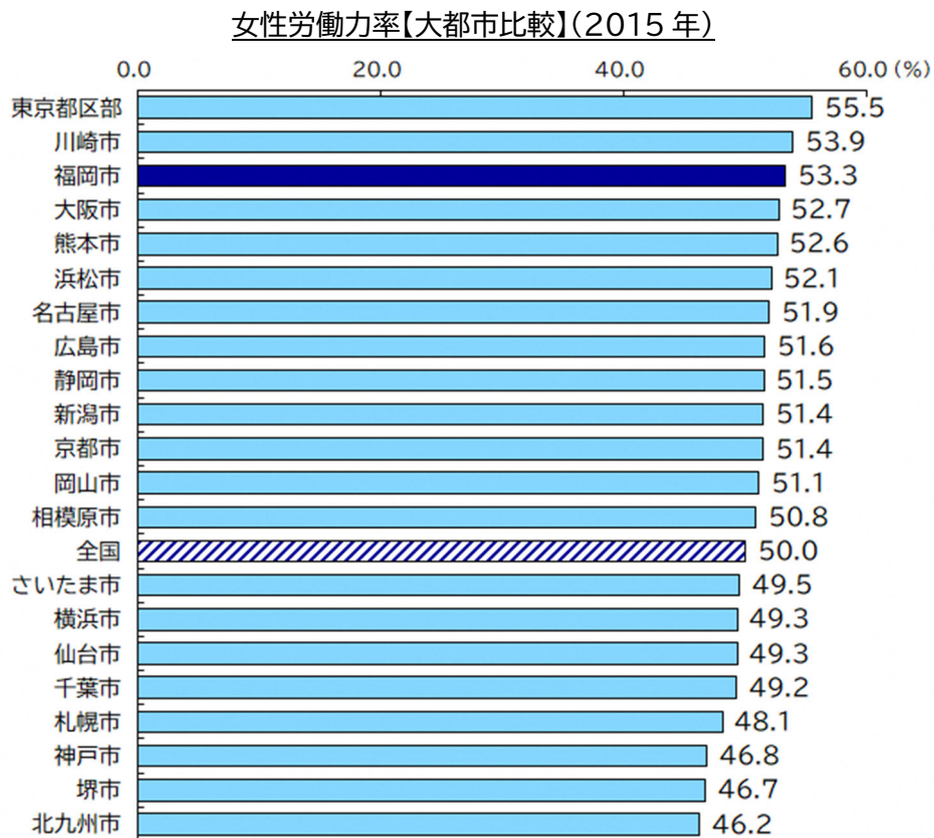
資料:厚生労働省「賃金構造基本統計調査」

注:全国値のみ

注:2020年より調査対象抽出法が変更となったため以前との推移は参考程度



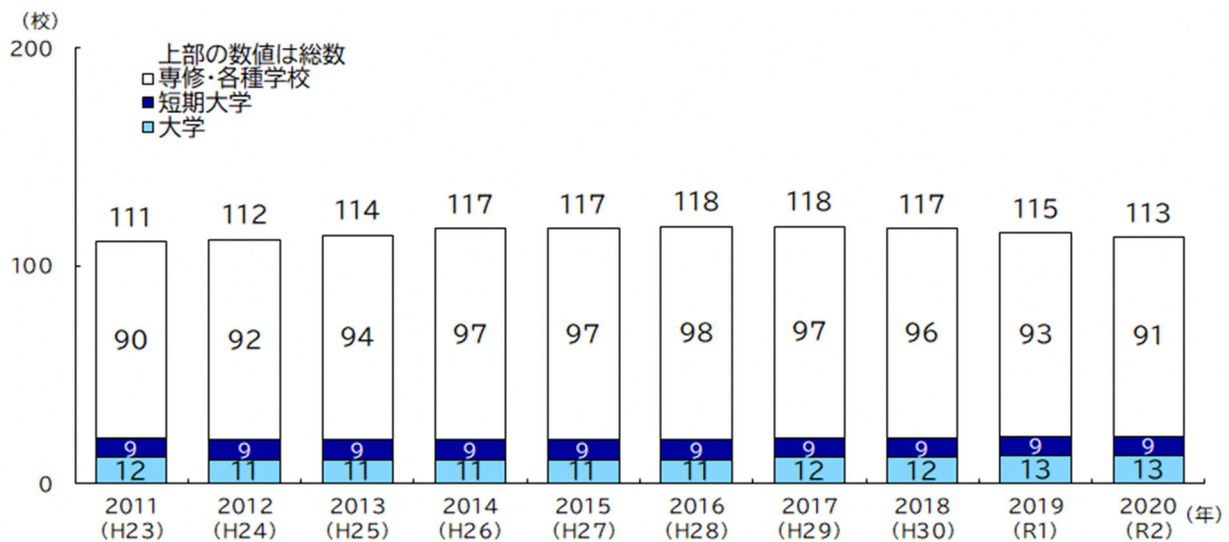
注: 女性労働力比率 = 女性労働力人口 ÷ 女性 15 歳以上人口 × 100、「不詳」を除いて算出



施策 7-6.

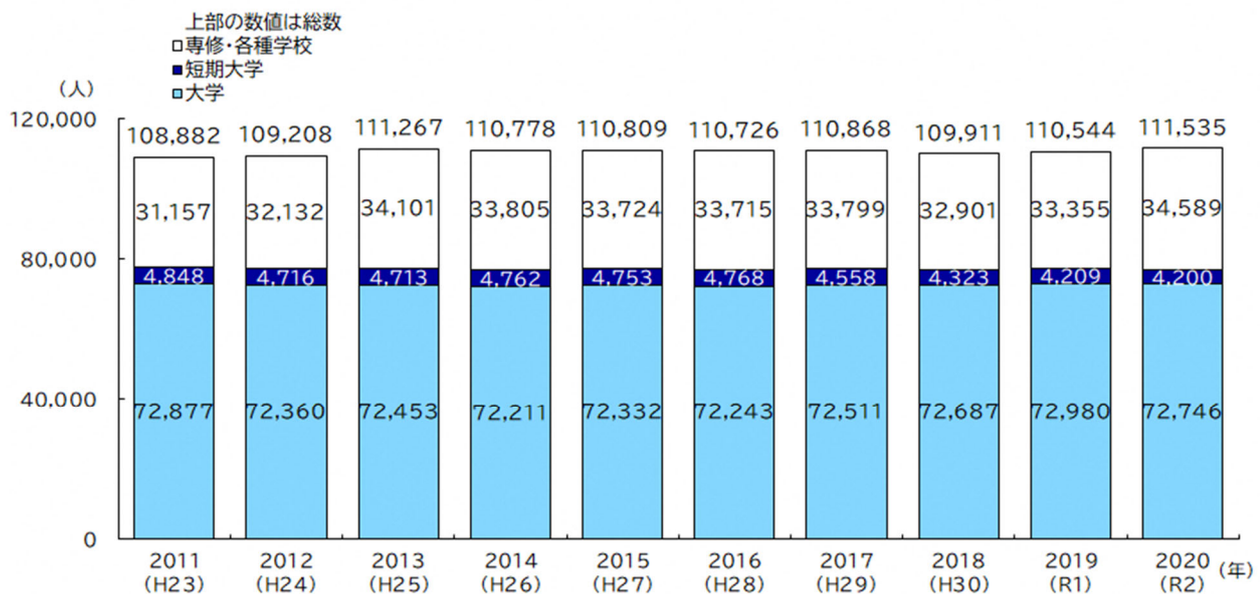
施策7-6. 大学や専門学校などの高等教育機関の機能強化

学校数(大学・短期大学・専門学校の区分別)



資料:文部科学省「学校基本調査」

学生数(大学・短期大学・専門学校の区分別)

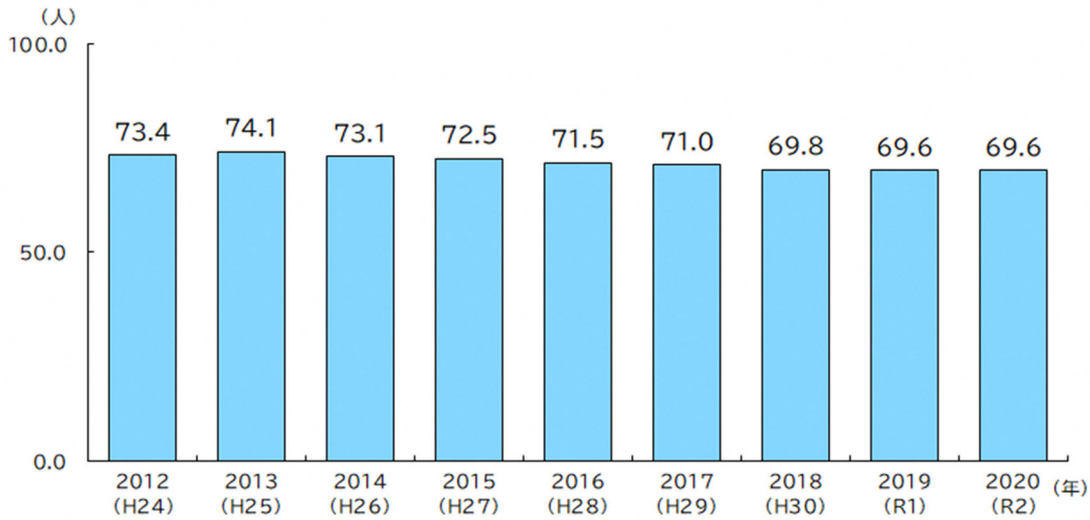


資料:文部科学省「学校基本調査」

注:学生数(大学)には大学院生、聴講生を含む

施策 7-6.

人口千人あたり学生数

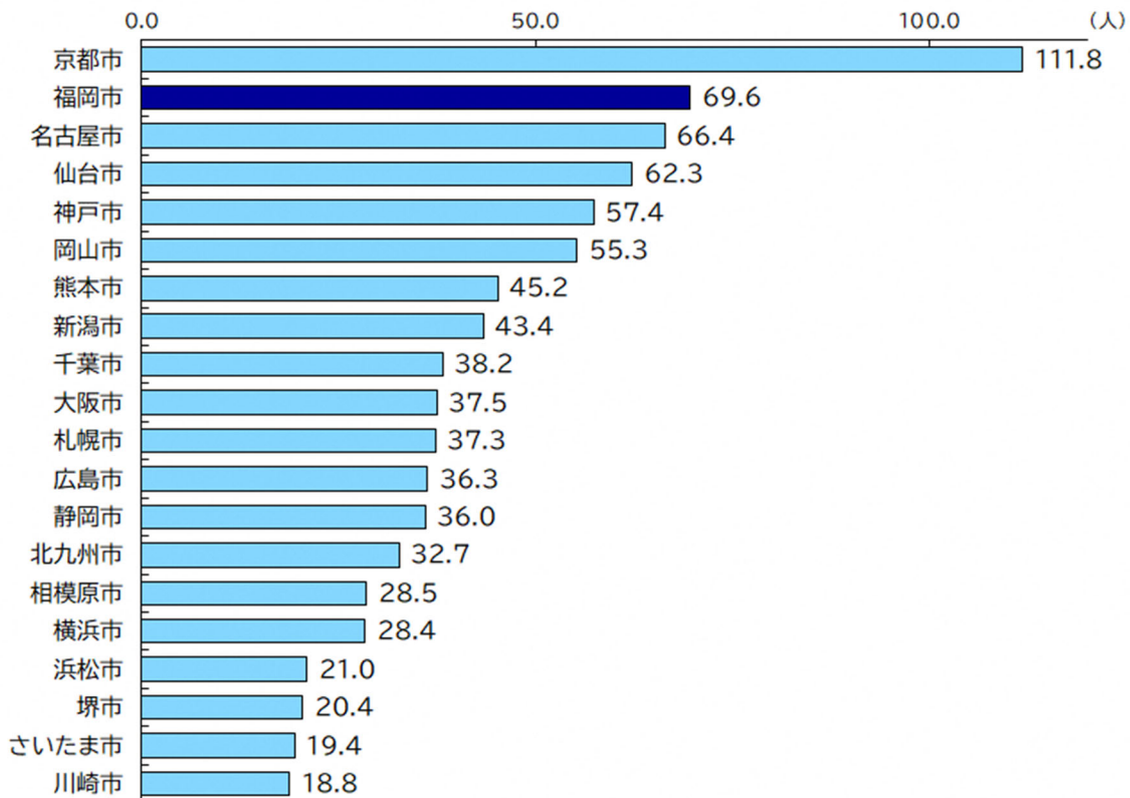


資料:文部科学省「学校基本調査」

注:人口は5月1日現在の推計人口

注:学生数には大学院生、聴講生を含む

人口千人あたり学生数【指定都市比較】(2020年)



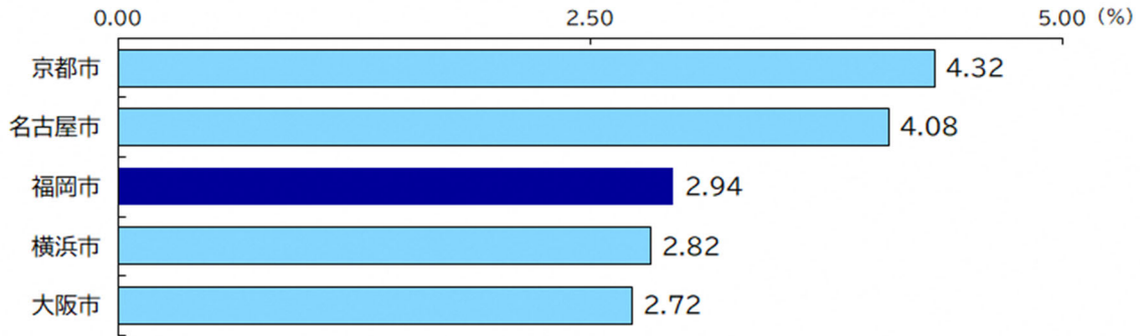
資料:文部科学省「学校基本調査」

注:人口は5月1日現在の推計人口

注:学生数には大学院生、聴講生を含む

施策 7-6.

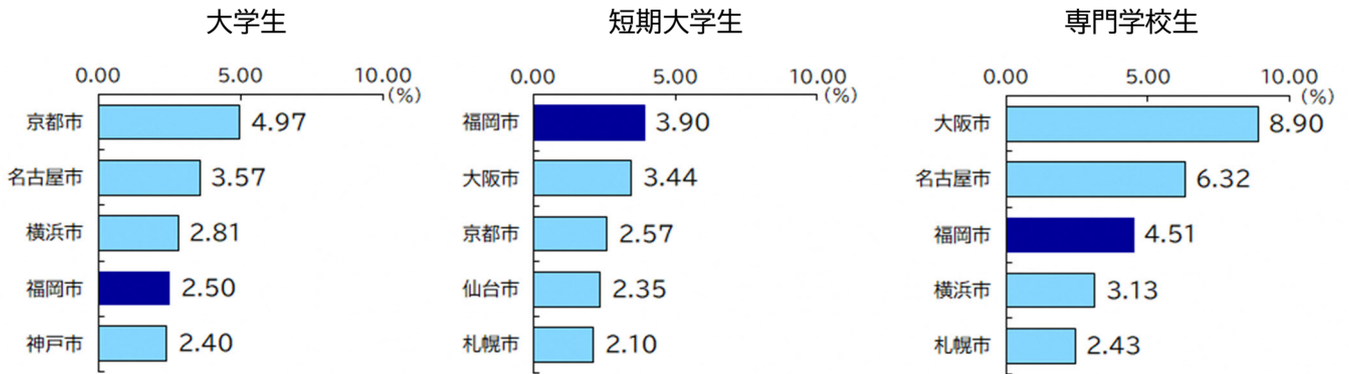
全国の学生数に占める割合【指定都市上位 5 都市】(2020 年)



資料:文部科学省「学校基本調査」

注:学生数:大学生数(大学院生・聴講生を含む)、短期大学生数、専門学校生数(専修学校生と各種学校生の合計)の合計

全国の大学生数、短期大学生数、専門学校生数に占める割合【指定都市上位 5 都市】(2020 年)



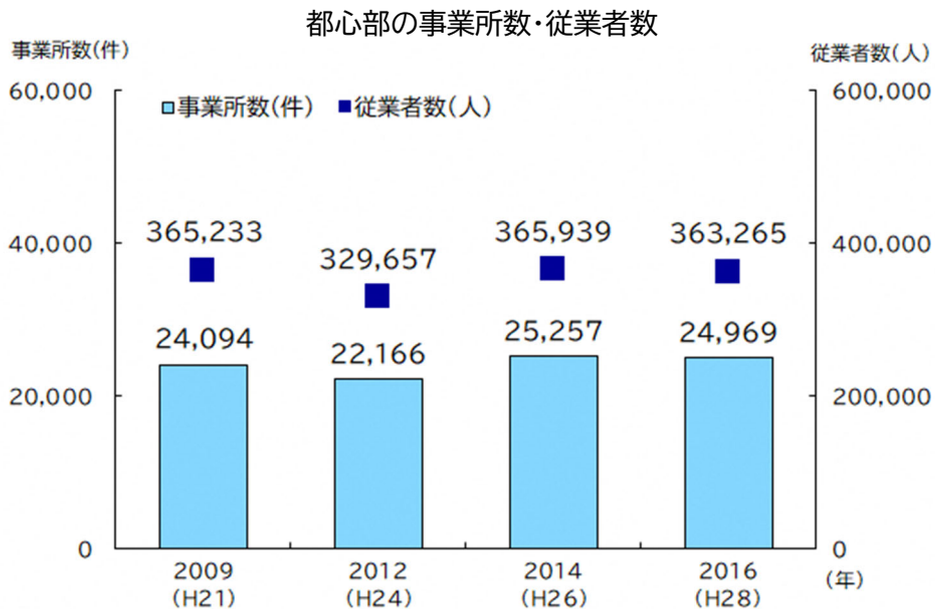
資料:文部科学省「学校基本調査」

注:大学生には大学院生、聴講生を含む。専門学校生は専修学校生と各種学校生の合計

施策 8-1.

目標8. 国際競争力を有し、アジアのモデル都市となっている

施策8-1. 都市の活力を牽引する都心部の機能強化



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

注:2012・2016年の事業所数・従業者数には「公務」が含まれていないため比較は参考程度

都心部の小売額

年	(億円)
2007(H19)	7,288
2014(H26)	7,498

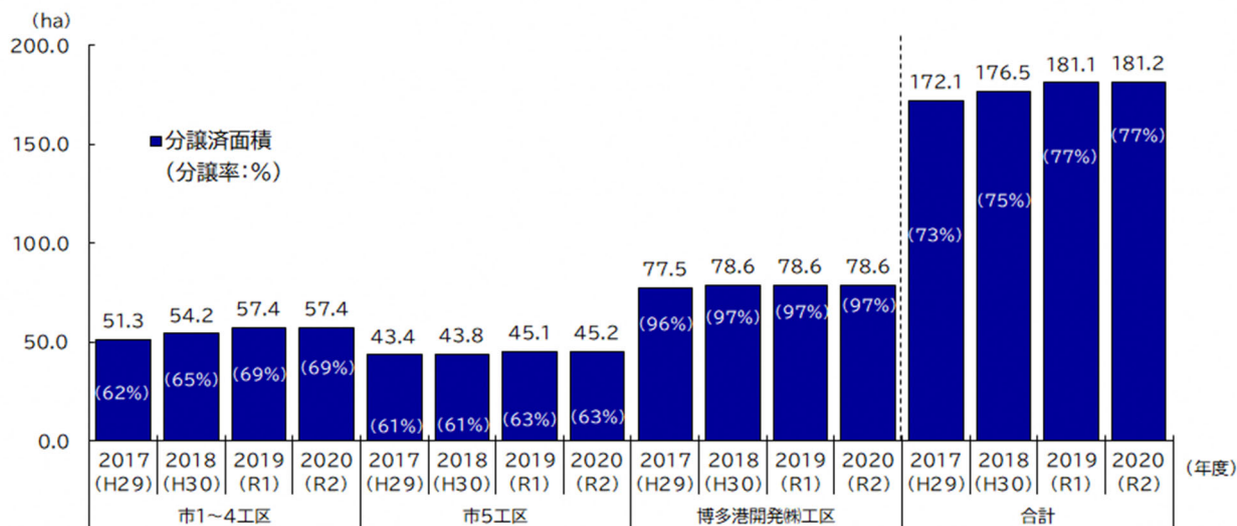
資料:経済産業省「商業統計調査」

注:2014年調査より日本標準産業分類の第12回改定及び調査設計の大幅変更を行ったことに伴い、比較は参考程度

施策 8-2.

施策8-2. 高度な都市機能が集積した活力創造拠点づくり

アイランドシティ土地分譲の状況

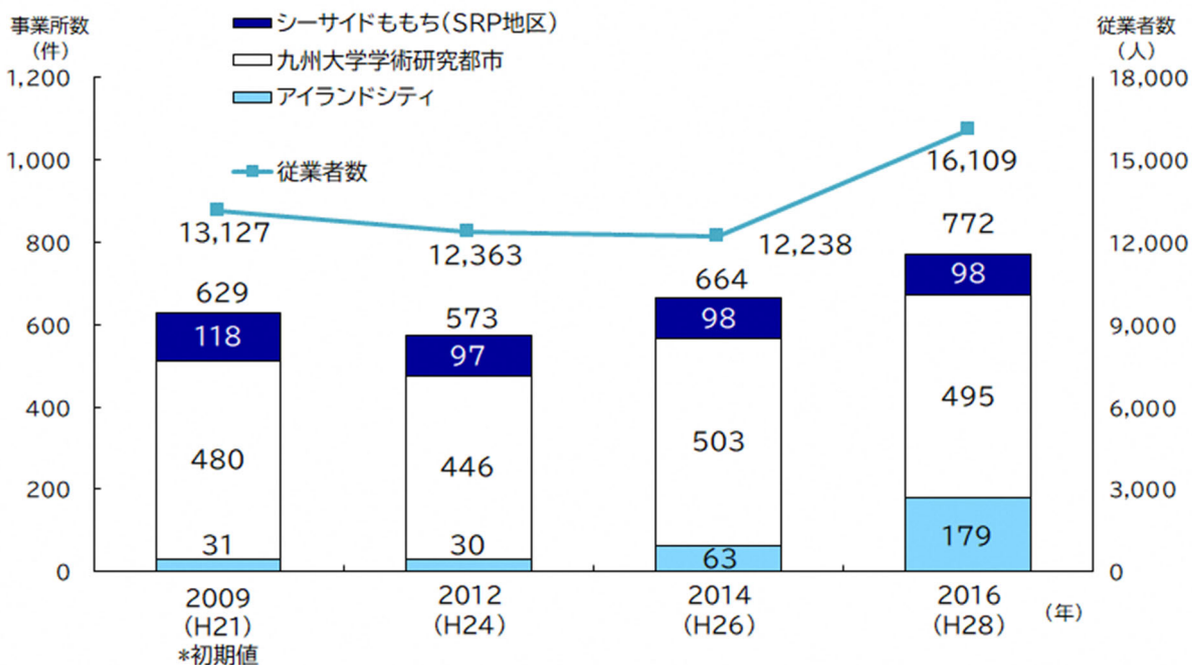


資料:福岡市港湾空港局

注:表示単位未満は四捨五入

注:分譲率=分譲済面積 累計/分譲計画面積×100

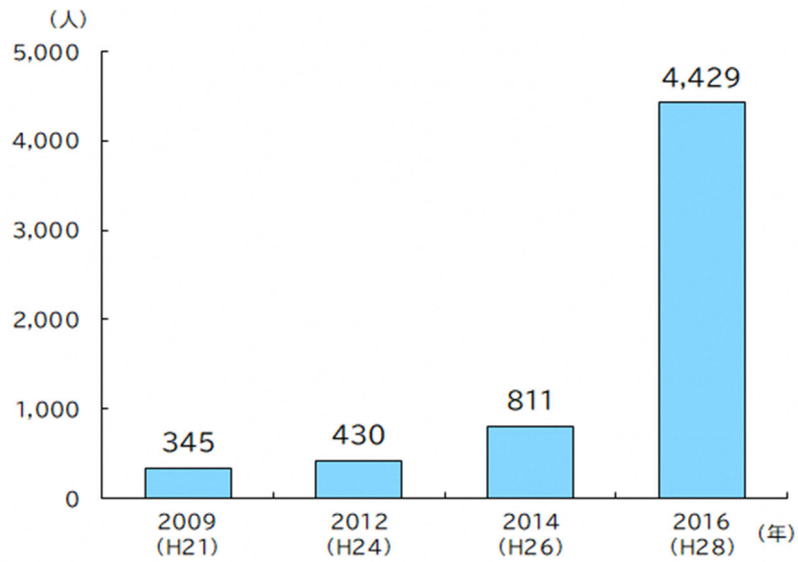
アイランドシティ・九州大学学術研究都市・シーサイドももち(SRP 地区)の事業所数・従業者数



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」、福岡市住宅都市局、SRP 地区は福岡ソフトリサーチパーク

施策 8-2.

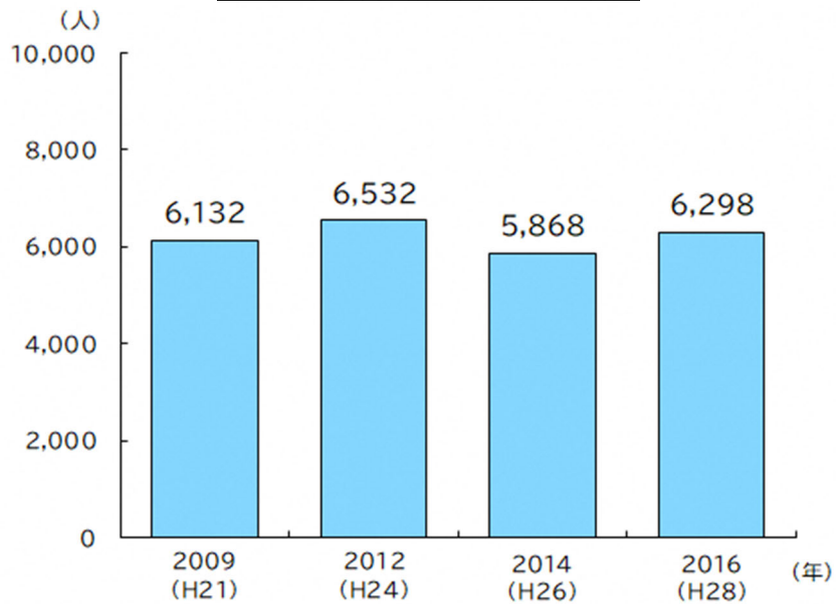
アイランドシティの従業者数



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

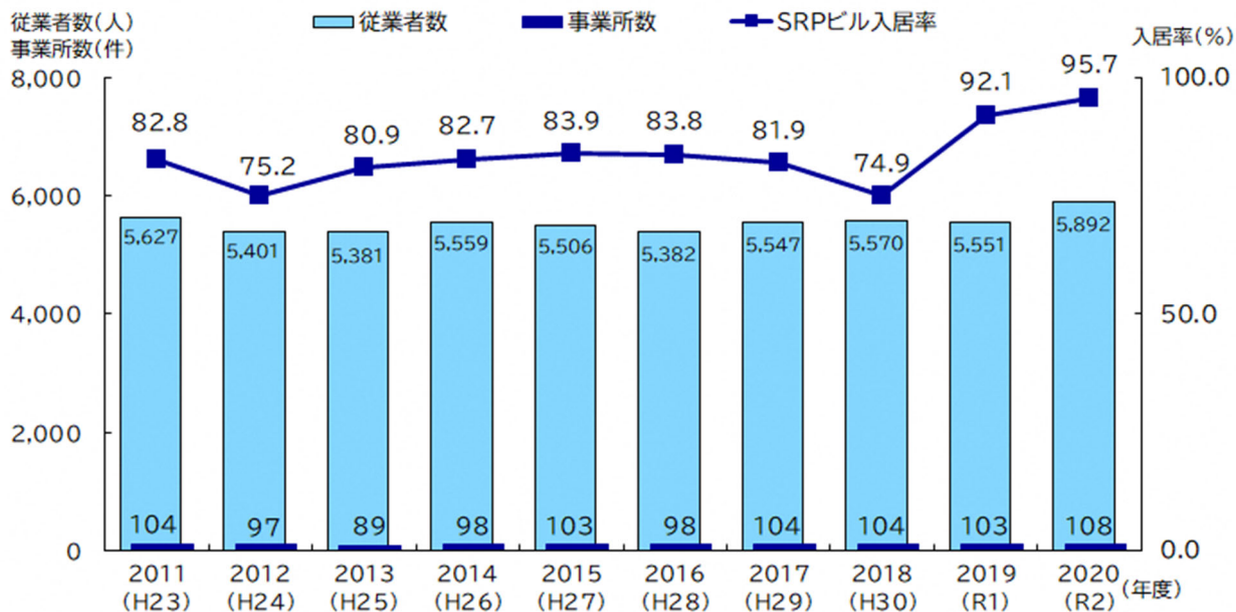
注:2009年度はみなとづくりエリアを除く

九州大学学術研究都市の従業者数



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

SRP 地区²⁰関連企業集積(事業所数・従業者数、SRPビル入居率)

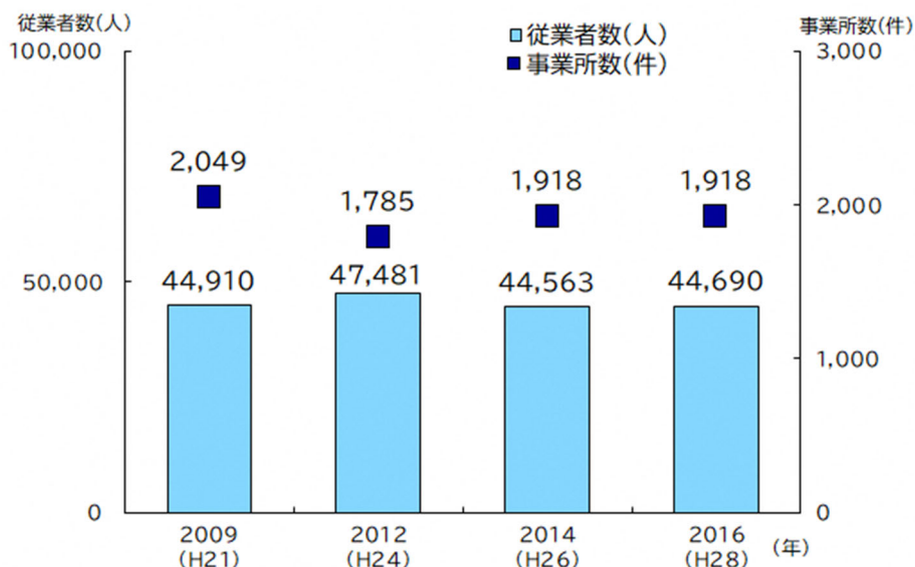


資料:福岡市経済観光文化局

注:事業所数・従業者数は、当該年度の6月末時点の数値

注:SRPビル入居率は、当該年度末時点の数値

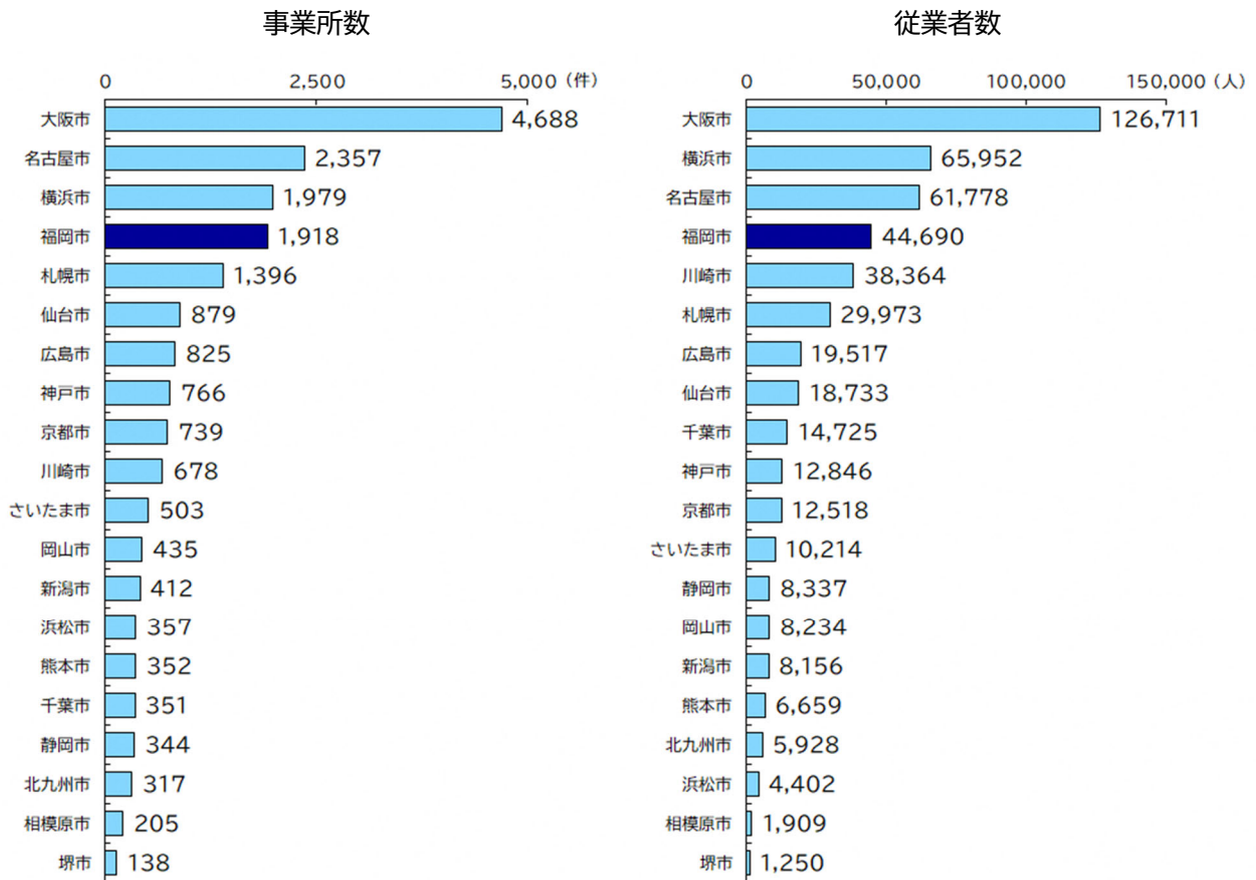
情報通信業の事業所数・従業者数



資料:総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

²⁰ SRP 地区:早良区百道浜の福岡ソフト・リサーチ・パークセンタービルを中心とした情報関連企業などの産業集積エリアとして整備された地区

情報通信業の事業所数・従業者数【指定都市比較】(2016年)

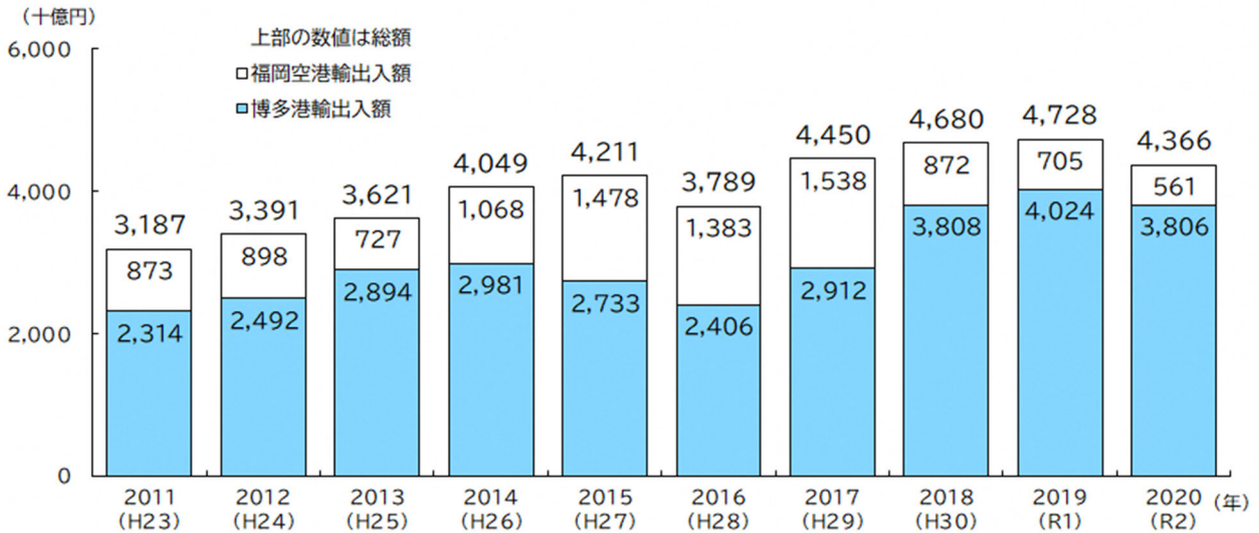


資料: 総務省「経済センサス基礎調査及び活動調査」

施策 8-3.

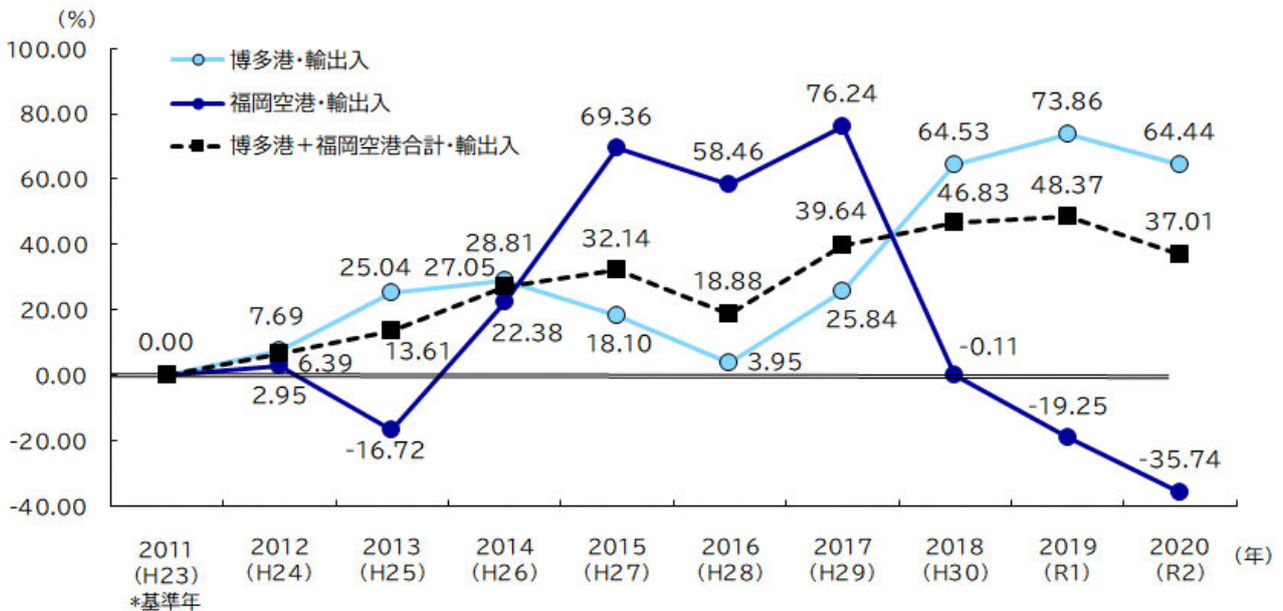
施策8-3. 国際的なビジネス交流の促進

博多港・福岡空港における貿易額



資料:財務省「貿易統計」

博多港・福岡空港における輸出入額の伸び率(基準年:2011年)



資料:財務省「貿易統計」

施策 8-4.

施策8-4. 成長を牽引する物流・人流のゲートウェイづくり

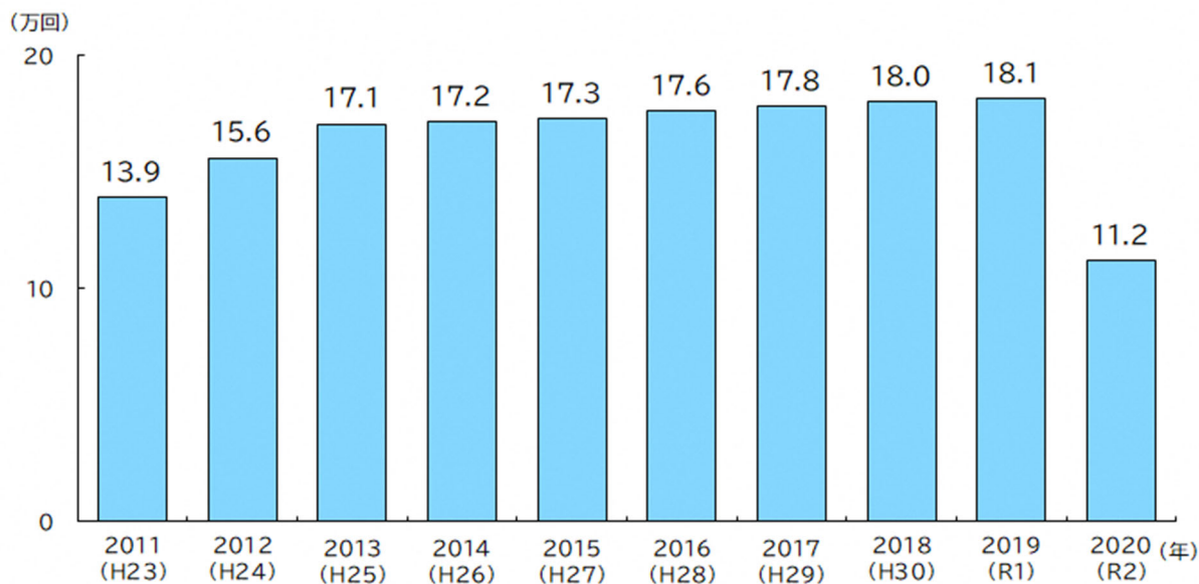
福岡空港における乗降客数



資料:国土交通省「空港管理状況調書」

注:端数調整のため、国内線と国際線の合計が合わない場合がある

福岡空港における発着回数

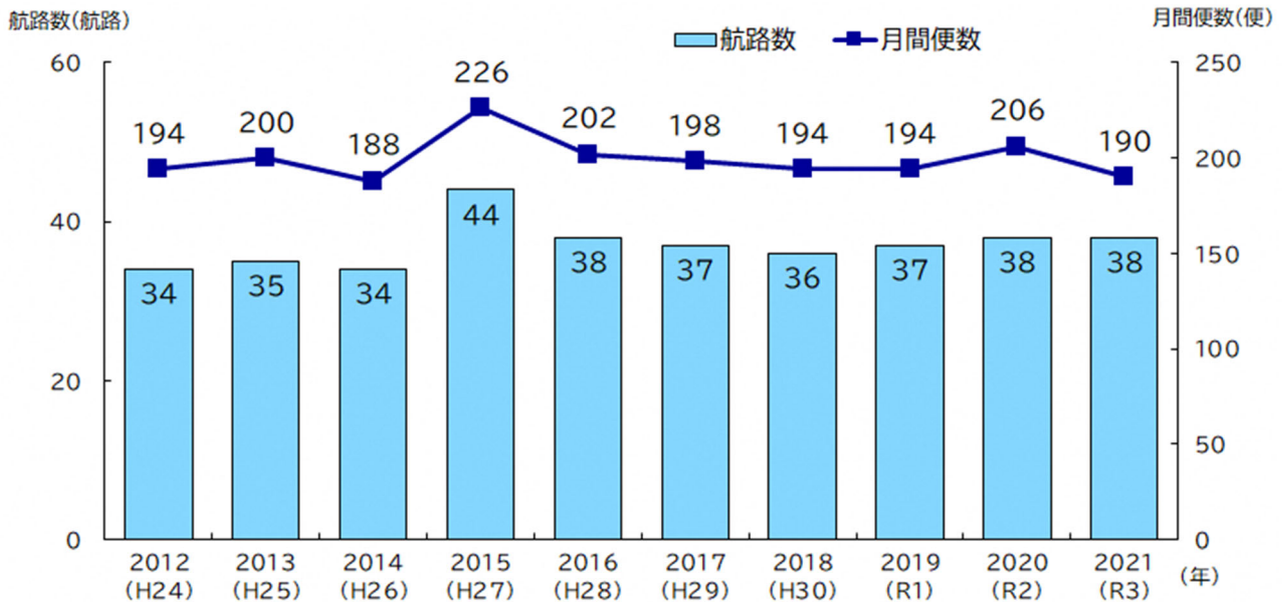


資料:国土交通省「空港管理状況調書」

注:国内線と国際線の合計、ヘリコプターを含む

施策 8-4.

博多港における国際コンテナ定期航路(航路数)

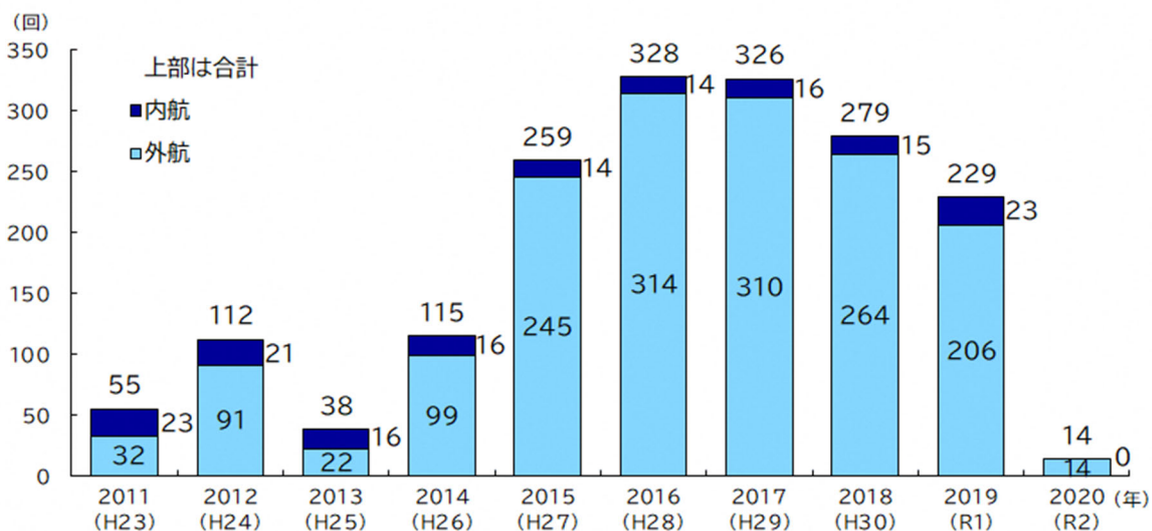


資料:福岡市港湾空港局

注:各年 8 月現在

再掲:5-6

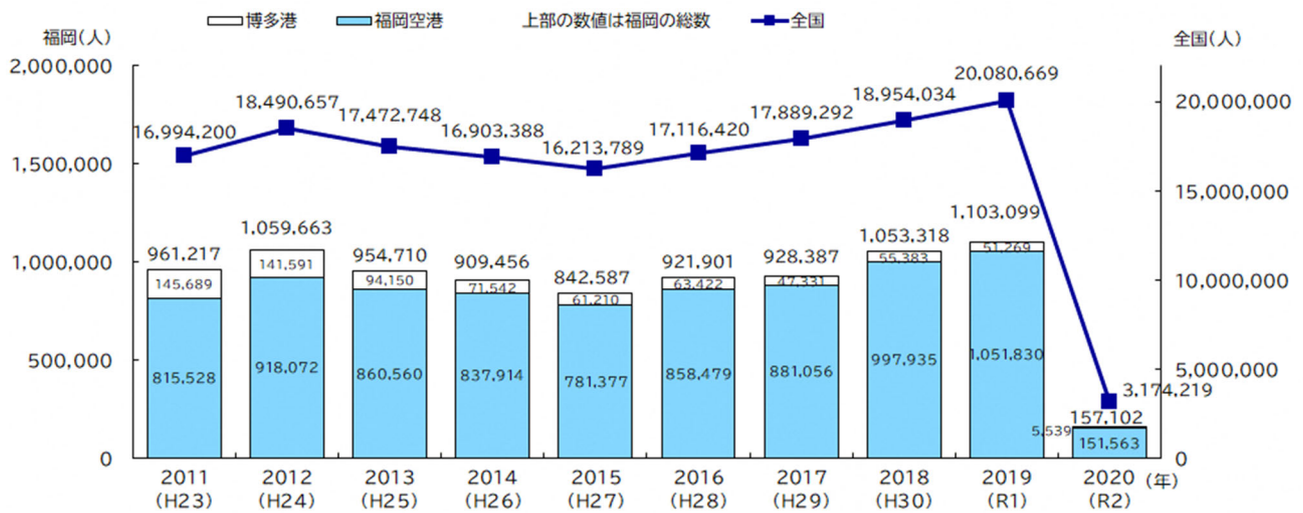
クルーズ客船²¹の寄港回数(外航と内航)



資料:福岡市港湾空港局

²¹ クルーズ客船:レジャーを目的とした船旅で宿泊を伴うもの

出国者数(日本人)



資料:法務省「出入国管理統計」

入国者数(外国人)



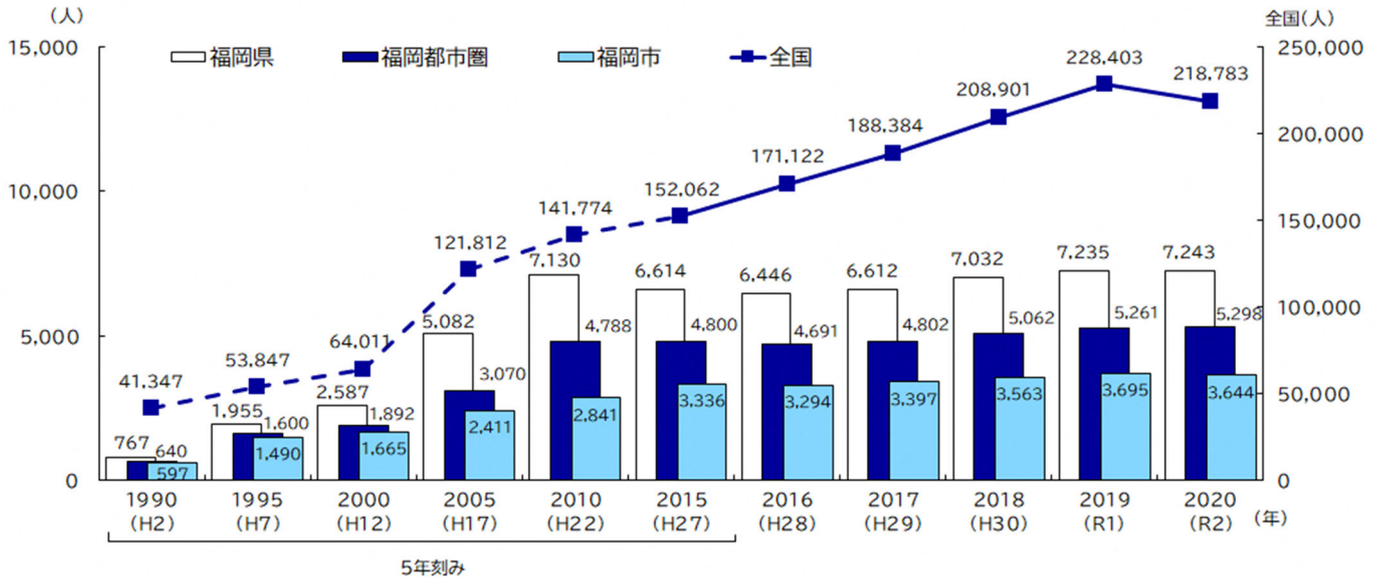
資料:法務省「出入国管理統計」

注:博多港の入国者数について、2012年6月以降は寄港地上陸許可、2015年1月以降は船舶観光上陸許可を含む

施策 8-5.

施策8-5. グローバル人材の育成と活躍の場づくり

留学生の数

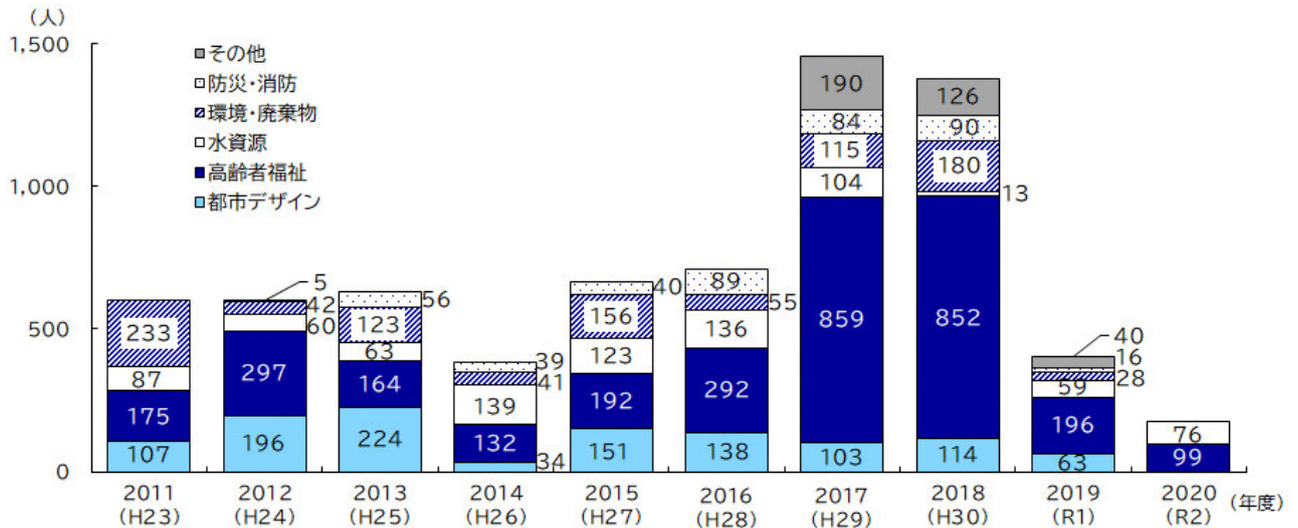


資料：福岡地域留学生交流推進協議会、全国値は独立行政法人日本学生支援機構(日本語学校は含まない)(5月1日現在)

施策 8-6.

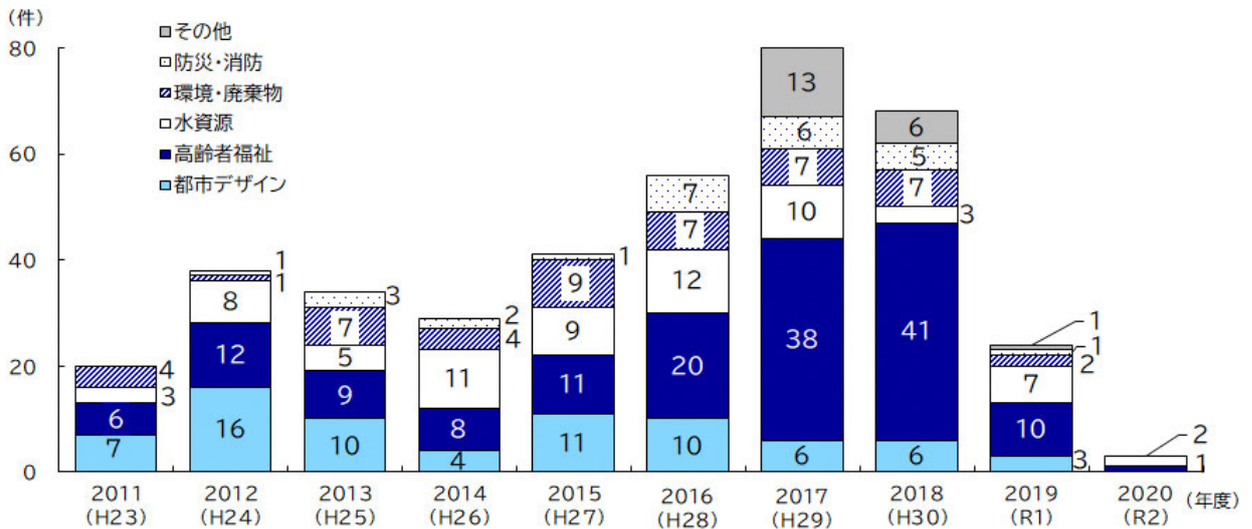
施策8-6. アジアの諸都市への国際貢献・国際協力の推進

国際視察・研修の分野別 受入人数



資料:福岡市総務企画局

国際視察・研修の分野別 受入件数



資料:福岡市総務企画局

施策 8-8.

施策8-8. アジアをはじめ世界の人にも暮らしやすいまちづくり



資料:文部科学省「日本語指導が必要な児童生徒の受入れ状況等に関する調査」

注:隔年調査

注:5月1日現在

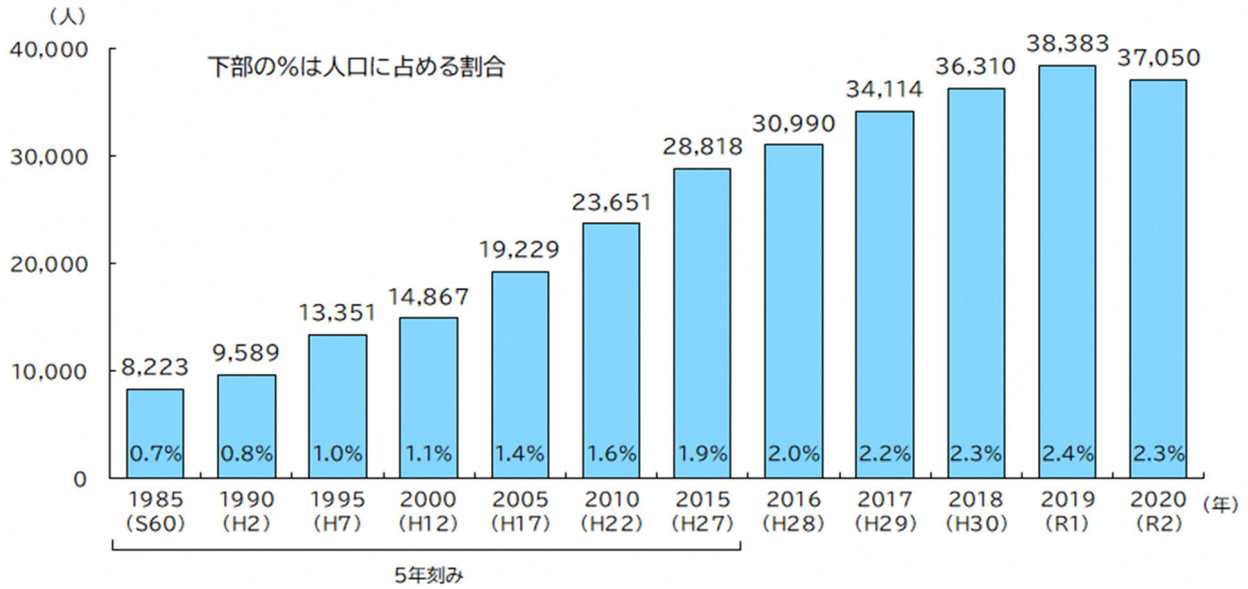


資料:福岡市教育委員会

注:前年からの継続件数は含まない

²² 日本語指導員とは、学校からの申請に基づき、必要に応じて日本語指導担当教員の補助として派遣しているもの。

福岡市に住んでいる外国人の数(在住外国人数)と人口に占める割合



資料:外国人数:2011年以前は法務省「外国人登録台帳」、2012年以降は「住民基本台帳」

人口:国勢調査、「福岡市推計人口」(10月1日現在)

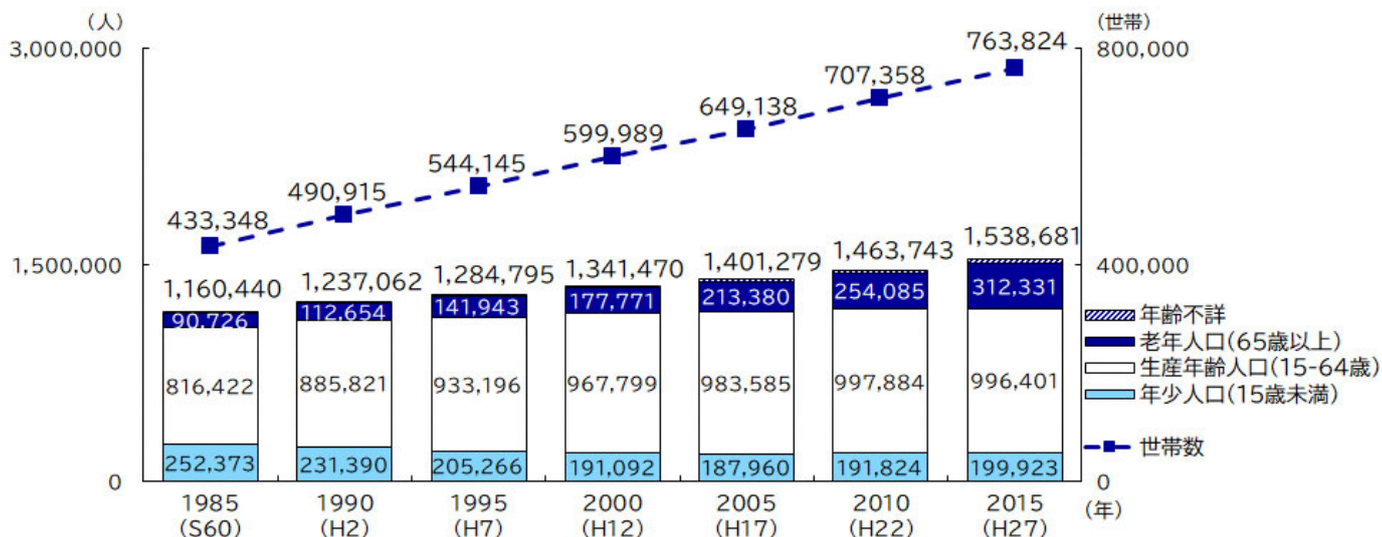
注:2020年国勢調査は速報値

基本指標-1.人口.

福岡市の基本指標

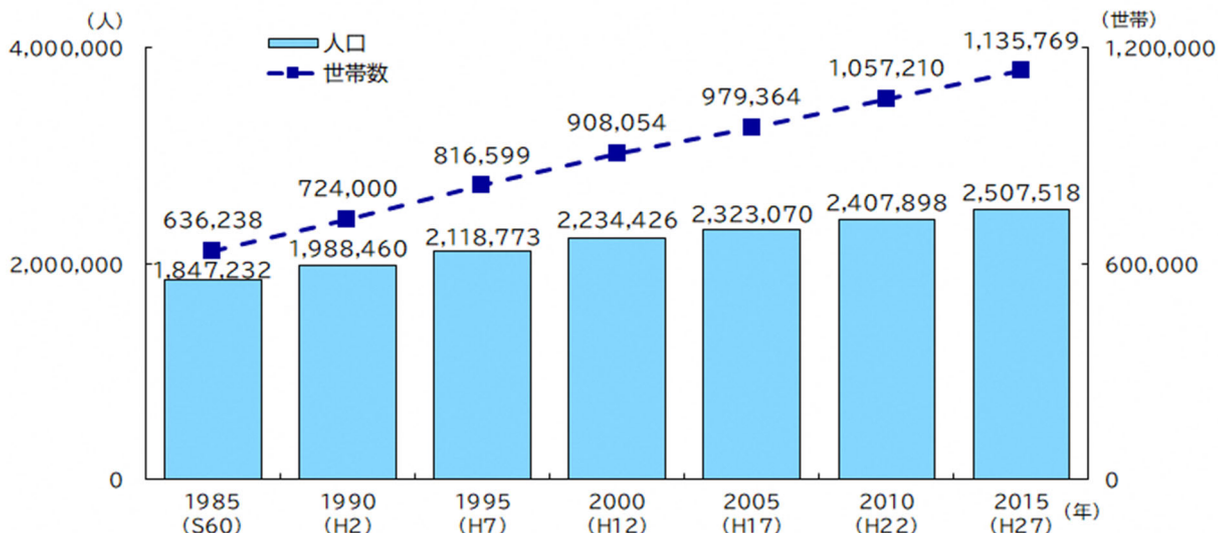
基本指標-1. 人口

福岡市の年齢3区分別人口・世帯数の推移



資料: 国勢調査

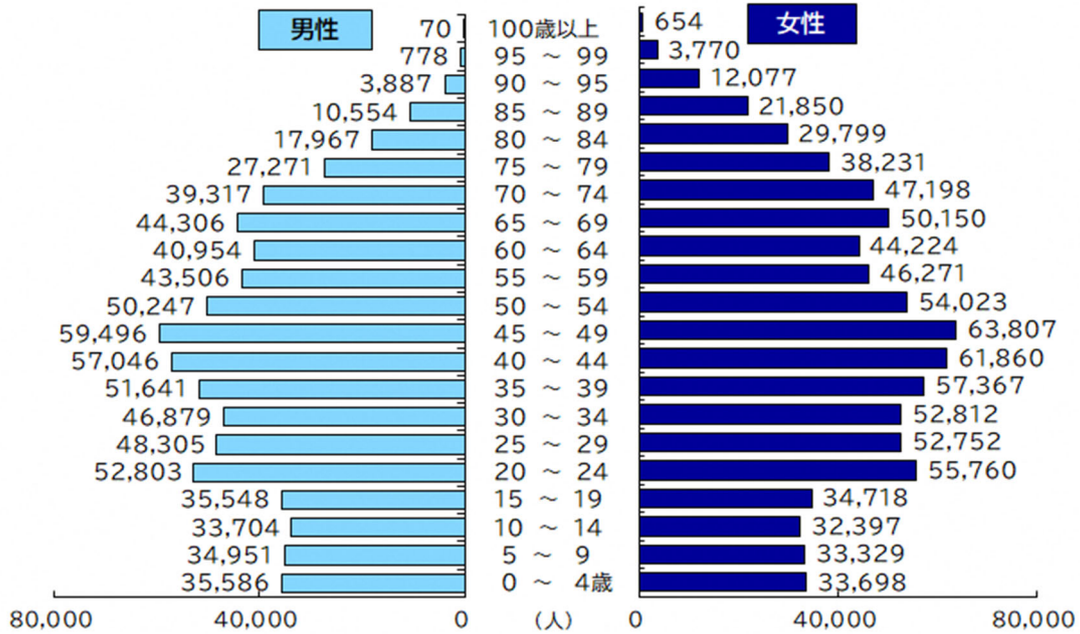
福岡都市圏人口・世帯数の推移



資料: 国勢調査

基本指標-1.人口.

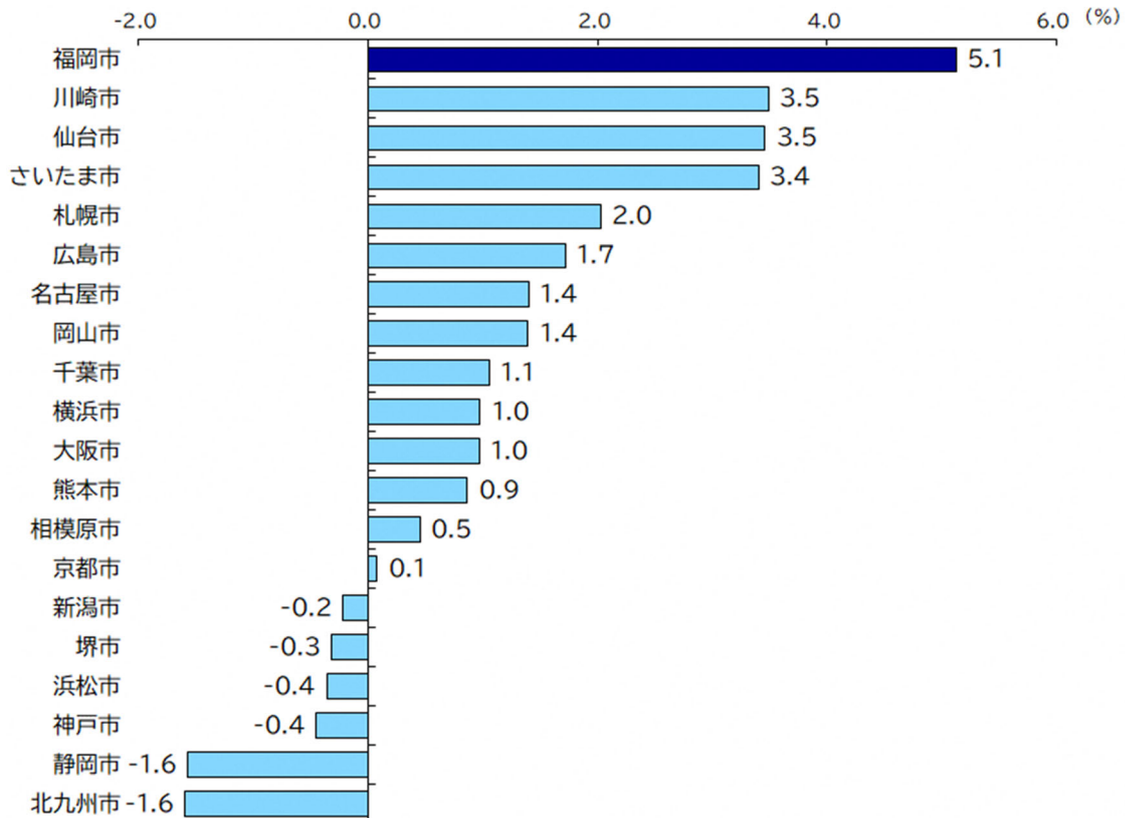
福岡市 5 歳階級別人口ピラミッド(2019 年)



資料:「福岡県人口移動調査」(2019 年)

注:2019 年 9 月の推計人口

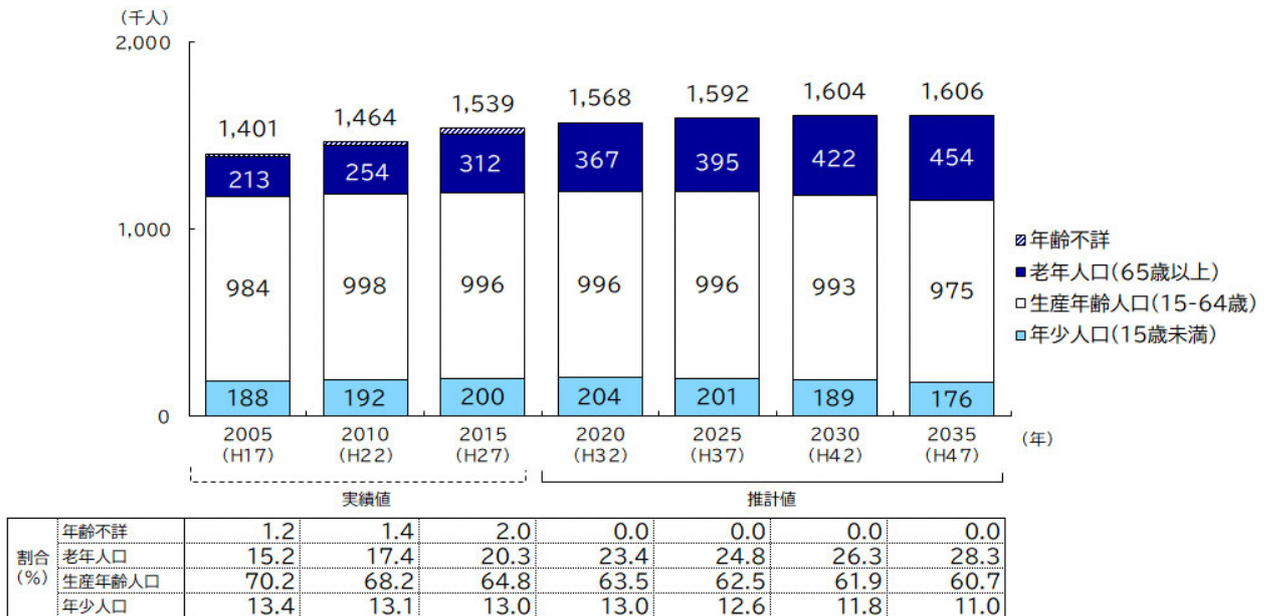
人口増加率【大都市比較】(2010→2015 年)



資料:国勢調査

基本指標-1.人口.

福岡市の将来推計人口



資料:福岡市総務企画局(2012年3月推計)

福岡市の人口動態(自然増・社会増)

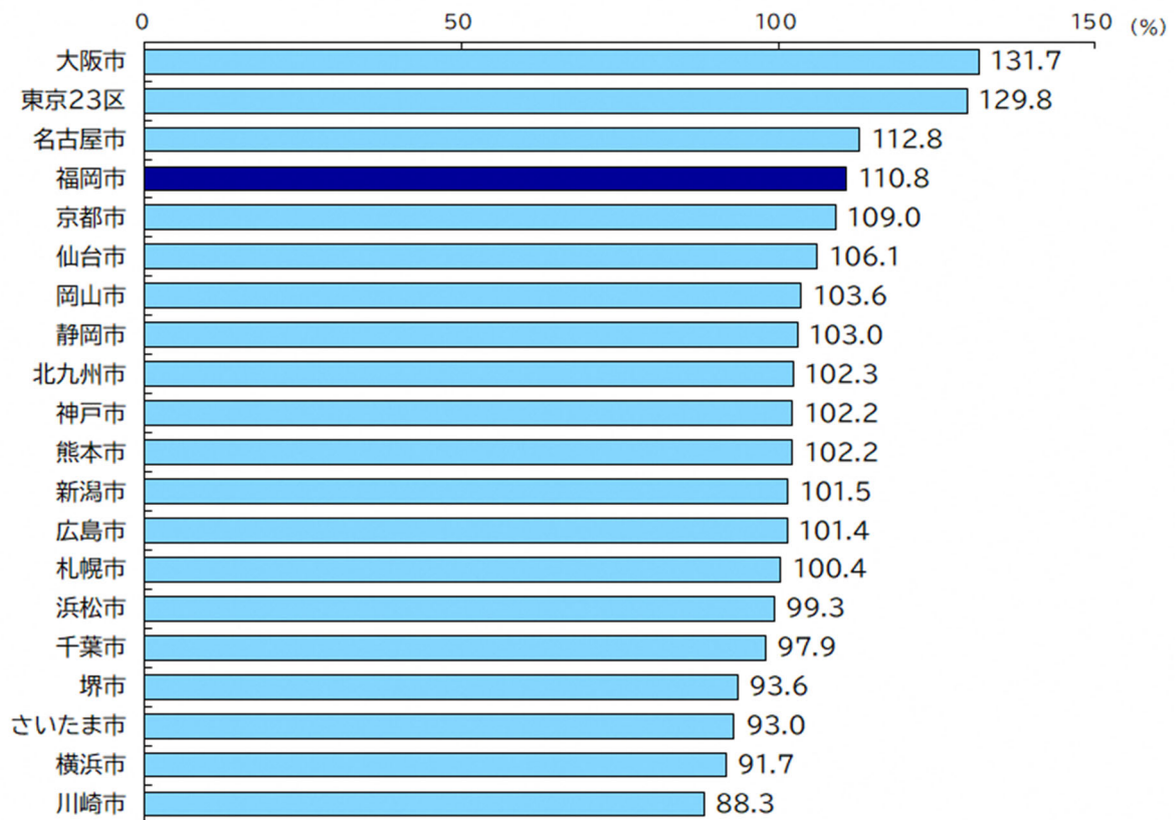


資料:福岡市総務企画局

注:その他の増減数は実態調査、帰化、国籍離脱等

基本指標-1.人口.

昼間人口比率【大都市比較】(2015年)



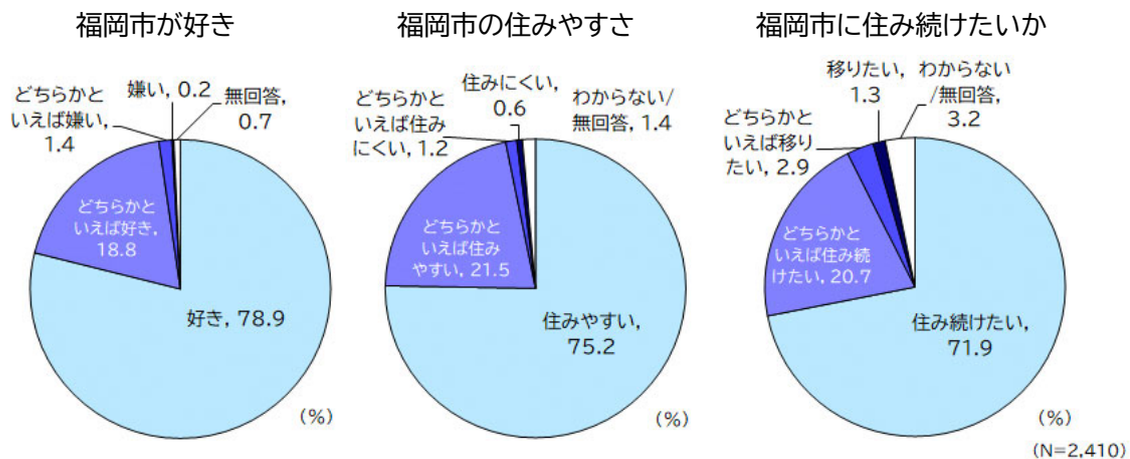
資料:国勢調査

注:常住人口 100 人あたりの昼間人口の割合

基本指標-2.生活環境

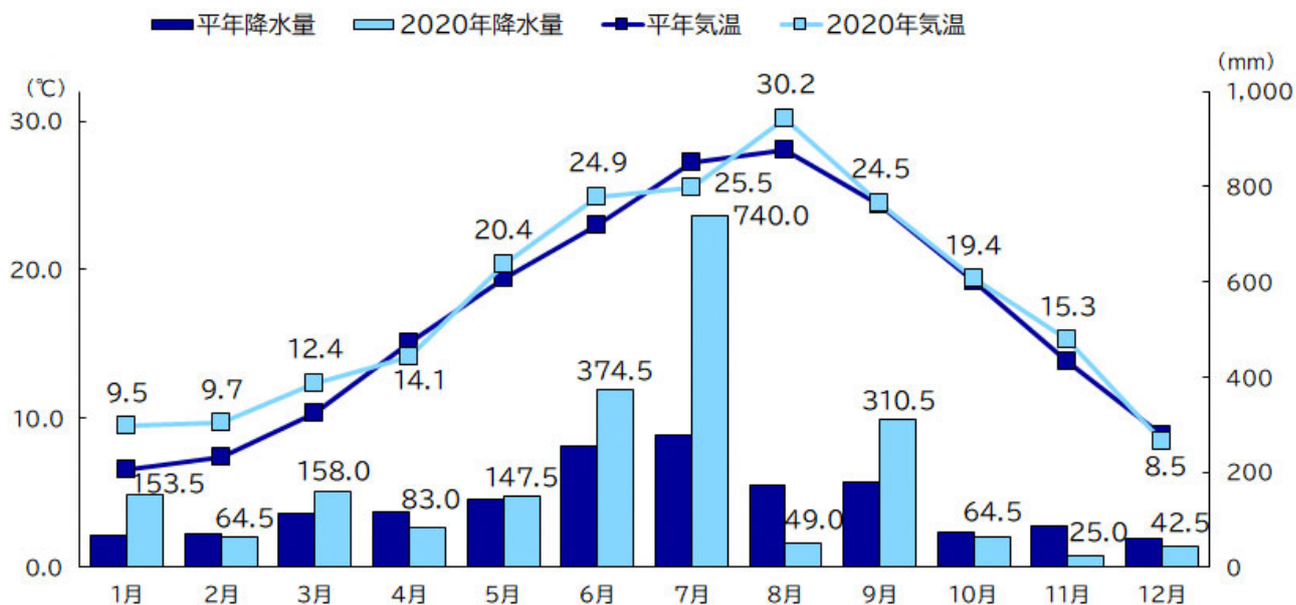
基本指標-2. 生活環境

「福岡市の住みやすさ」に対する市民の評価(2020年度)



資料:福岡市「市政に関する意識調査」(2020年度)

年間降水量・気温推移(2020年)

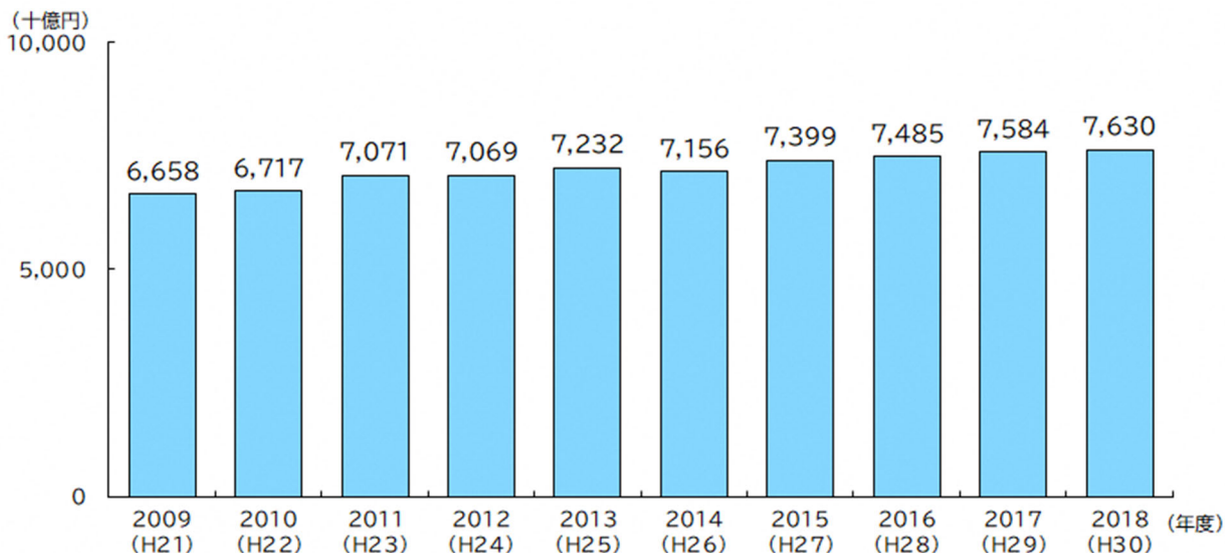


資料:福岡管区気象台「気象月報」

基本指標-3.経済活動

基本指標-3. 経済活動

市内総生産推移



資料:福岡市総務企画局

注:実質・連鎖方式

経済活動別市内総生産(2018年度)



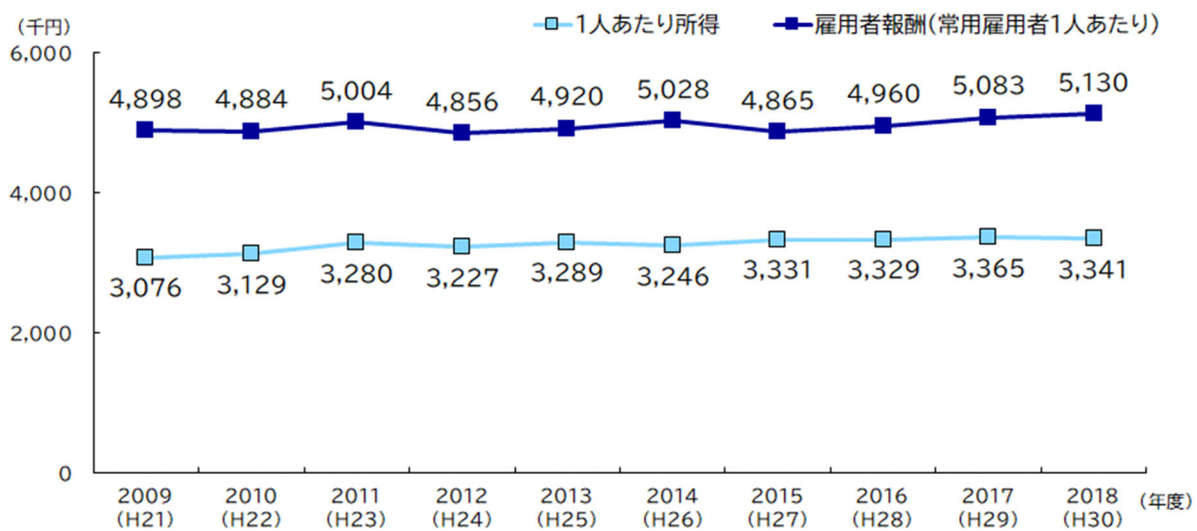
資料:福岡市総務企画局

注:実質・連鎖方式

注:輸入関税等を除く割合

基本指標-3.経済活動

市民一人当たり所得・雇用者報酬



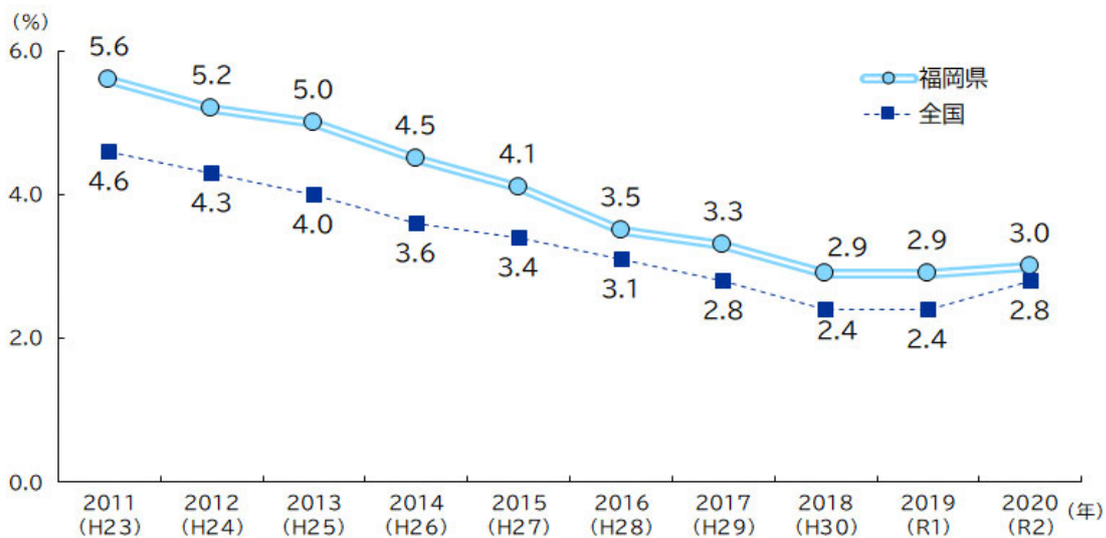
資料:福岡市総務企画局

注:市民1人あたり所得=市民所得(市民雇用者報酬+財産所得+企業所得)を、本市の総人口で除したもの

注:総人口=国勢調査実施年においては国勢調査結果、国勢調査実施年以外の年においては福岡市推計人口(10月1日現在)

基本指標-3.経済活動

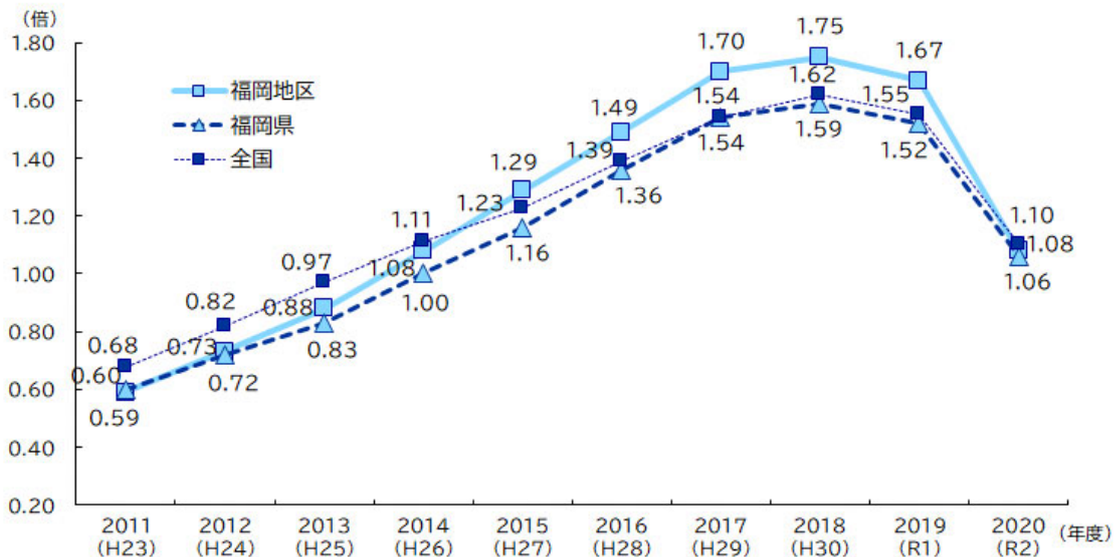
完全失業率²³(福岡県・全国)



資料:総務省「労働力調査」

注:全国:2011年は、岩手・宮城・福島県のデータを除く。福岡県は年平均結果(モデル推計値)

有効求人倍率²⁴(福岡地区・福岡県・全国)



資料:福岡労働局「雇用失業情勢(月報)」

²³完全失業率:労働力人口に占める完全失業者の割合(=完全失業者数÷労働力人口×100)。

完全失業者:15歳以上で、次の条件をすべて満たしている者。①仕事がない。②仕事があればすぐに就くことができる。③仕事を探していた。

労働力人口:就業者(従業者+休業者)+完全失業者

²⁴有効求人倍率:有効求職者1人あたりの有効求人数(=有効求人数÷有効求職者数)。有効期間内(3か月)の求人数・求職者数で算出。

有効求人数:有効期間内で未充足のまま繰り越された求人数+新規求人数。

有効求職者数:前月から繰り越して引き続き求職している者+新規求職者。

基本指標-3.経済活動

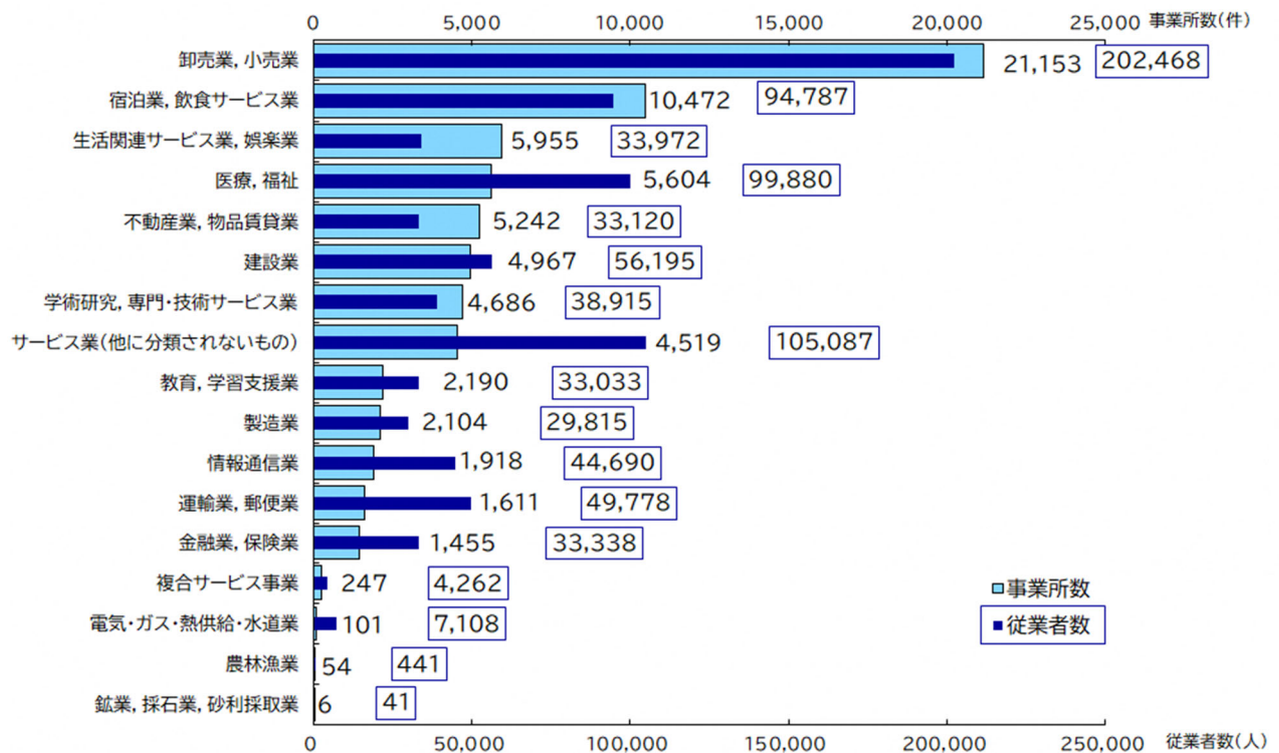
民営事業所数・従業者数推移



資料:総務省「事業所・企業統計調査」、「経済センサス基礎調査および活動調査」 2016年は「経済センサス活動調査」

注:2009年より調査対象抽出法が変更となったため、以前との推移は参考程度

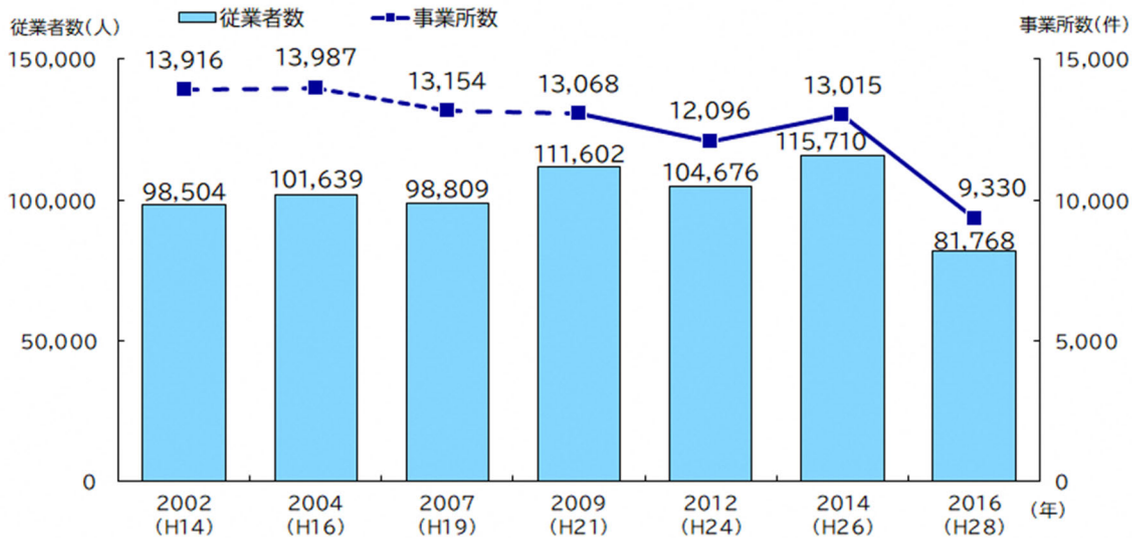
産業別事業所数・従業者数(公務を除く全産業)(2016年)



資料:総務省「経済センサス活動調査」

基本指標-3.経済活動

小売業の事業所数・従業者数



資料:経済産業省「商業統計」、総務省「経済センサス調査基礎調査及び活動調査(2009年～)」

注:2009年以降は2007年以前とは連続しない

小売業の年間商品販売額・売場面積

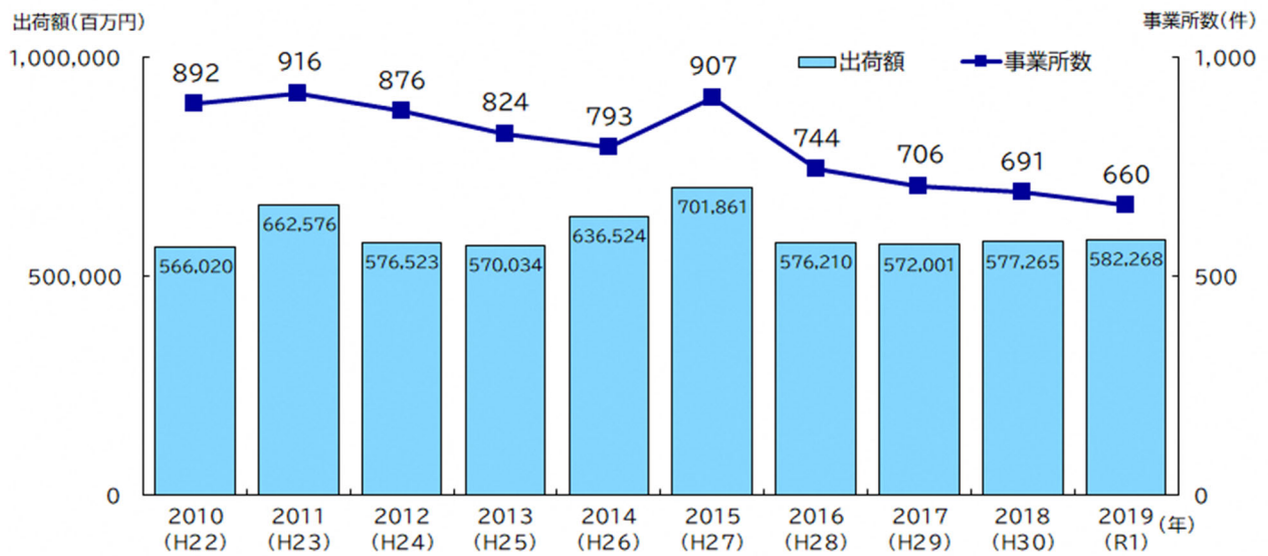


資料:経済産業省「商業統計」、総務省「経済センサス活動調査(2012年～)」

注:2012年、2014年は2007年以前とは連続しない。2012年と2014年は調査範囲が異なるため留意が必要

基本指標-3.経済活動

製造業の出荷額・事業所数



資料:経済産業省「工業統計調査」、総務省「経済センサス活動調査」